



Gazzetta Ufficiale

DEL REGNO D'ITALIA

ANNO 1895

ROMA — Mercoledì 6 Marzo

NUMERO 55

| DIREZIONE | | AMMINISTRAZIONE | |
|---|--|---|--|
| in Via Larga, nel Palazzo Balcani | | in V.a Larga, nel Palazzo Balcani | |
| Abbonamenti | | Inserzioni | |
| In Roma, presso l'Amministrazione: anno L. 32; semestre L. 17; trimestre L. 9 | | Atti giudiziari. L. 0.35 | |
| " a domicilio e nel Regno: > > 38; > > 19; > > 10 | | Altri annunzi > > 0.30 | |
| Per gli Stati dell'Unione postale: > > 80; > > 41; > > 22 | | } per ogni linea o spazio di linea | |
| Per gli altri Stati si aggiungono le tasse postali. | | Dirigere le richieste per le inserzioni esclusivamente alla | |
| Gli abbonamenti si prendono presso l'Amministrazione e gli | | Amministrazione della Gazzetta. | |
| uffici postali; decorrono dal 1° d'ogni mese. | | Per le modalità delle richieste d'inserzioni vedansi le avvertenze in | |
| | | testa al foglio degli annunzi. | |
| Un numero separato in Roma cent. 10 — nel Regno cent. 15 — arretrato in Roma cent. 20 — nel Regno cent. 30 — all'Estero cent. 35. | | | |
| Se il giornale si compone d'oltre 16 pagine, il prezzo si aumenta proporzionalmente. | | | |

SOMMARIO

PARTE UFFICIALE

Leggi e decreti: Relazione e R. decreto che scioglie il Consiglio comunale di Cerreto Laziale (Roma) e nomina un commissario straordinario — **Ministero del Tesoro:** Direzione Generale del Debito Pubblico: Rettifiche d'intestazioni — **Avviso di annullamento di certificato di rendita nominativa — Cassa dei depositi e prestiti:** Monte delle pensioni per gli insegnanti nelle scuole pubbliche elementari: **Elenco degli assegni conferiti dal Consiglio permanente, nell'adunanza del 25 febbraio 1895, colla ripresa di quelli conferiti nell'adunanza anteriori — Ministero di Agricoltura, Industria e Commercio:** Trasferimento di privativa industriale — Direzione generale dell'Agricoltura: **Notizie riassuntive, per Regioni agrarie e per Regno dei prodotti agrari dell'anno 1893 e confrontati con quelli del 1892, 1891 e 1890 — Elenco degli attestati di privativa industriale, di prolungamento, completivi, d'importazione e di riduzione, rilasciati nel mese di dicembre 1894 — Ministero delle Poste e dei Telegrafi:** Avviso — **Concorsi.**

PARTE NON UFFICIALE

Diario estero — Notizie varie — Telegrammi dell'Agenzia Stefani — Bollettino meteorico — Listino ufficiale della Borsa di Roma — Inserzioni.

PARTE UFFICIALE

LEGGI E DECRETI

Relazione di S. E. il Ministro dell'Interno a S. M. il Re, in udienza del 10 febbraio 1895, riguardante lo scioglimento del Consiglio Comunale di Cerreto Laziale (Roma).

SIRE,

La grave misura che l'art. 238 della Legge Comunale e Provinciale ha stabilito, per le Amministrazioni Comunali, che vengono meno al loro mandato, è mio avviso, debba essere adottata per l'Amministrazione Comunale di Cerreto Laziale, in Provincia di Roma. — Non

la cura e la tutela dell'interesse pubblico anima e dirige quella Rappresentanza Comunale, ma il soddisfacimento d'interessi privati in odio ed a discapito degli interessi del Comune. — Mossa da questi intenti ha abusato del patrimonio comunale a proprio vantaggio e fu giocoforza provocare l'intervento della Autorità giudiziaria; è ricorso ad atti illegali per mantenere, ai propri aderenti, la supremazia nella cosa pubblica; ha perseguitato i suoi oppositori, trascinando il Comune in liti temerarie e colpendoli gravemente nel riparto dei tributi comunali. — Infine ha assunto un contegno di aperta rivolta ai provvedimenti dell'Autorità superiore. — Dopo questi fatti mi onoro proporre alla firma della M. V. l'unito schema di decreto, con cui viene sciolto il Consiglio Comunale di Cerreto Laziale.

UMBERTO I.

per grazia di Dio e per volontà della Nazione
RE D'ITALIA

Sulla proposta del Nostro Ministro Segretario di Stato per gli affari dell'Interno, Presidente del Consiglio dei Ministri;

Visti gli articoli 268 e 269 del testo unico della legge comunale e provinciale, approvato col R. decreto 10 febbraio 1889, n. 5921 (serie 3^a);

Abbiamo decretato e decretiamo:

Articolo unico.

Il Consiglio comunale di Cerreto Laziale, in provincia di Roma, è sciolto.

Articolo secondo.

Il sig. prof. Domenico Beisso è nominato Commissario straordinario per l'Amministrazione provvisoria di detto comune fino all'insediamento del nuovo Consiglio comunale, ai termini di legge.

Il Nostro Ministro predetto è incaricato dell'esecuzione del presente decreto.

Dato a Roma, addì 10 febbraio 1895.

UMBERTO.

CRISPI.

MINISTERO DEL TESORO

Direzione Generale del Debito Pubblico

RETTIFICA D'INTESTAZIONE (1^a pubblicazione).

Si è dichiarato che la rendita seguente del Consolidato 5 0/0, cioè: N. 844400 d'iscrizione sui registri della Direzione Generale, per L. 330, al nome di Chenal Fedina e Silvia fu Leone Giorgio Francesco, minori, sotto la patria potestà della madre Brenta Giovannetta, domiciliata in Firenze, fu così intestata per errore occorso nelle indicazioni date dai richiedenti all'Amministrazione del Debito Pubblico, mentrechè doveva invece intestarsi a Chenal Gerolama Ferdinanda e Silvia fu Leone Giorgio Francesco, minori, sotto la patria potestà della madre Brenta Giovannetta, domiciliata in Firenze, e coll'annotazione su indicata, vere proprietarie della rendita stessa.

A termini dell'art. 72 del regolamento sul Debito Pubblico, si diffida chiunque possa avervi interesse che, trascorso un mese dalla prima pubblicazione di questo avviso, ove non sieno state notificate opposizioni a questa Direzione Generale, si procederà alla rettifica di detta iscrizione nel modo richiesto.

Annotazione.

L'usufrutto vitalizio della presente rendita, la quale proviene dall'impiego della somma di L. 6663,67, quota delle titolari sul capitale pagato da Armandis Federico, spetta alla detta Brenta Giovannetta di Pietro, vedova di Chenal Leone Giorgio Francesco, giusta l'atto di quietanza del 29 settembre 1886, rog. Bouvier, notaro a Pinerolo, come risulta dalla dichiarazione n. 1278, in data 20 dicembre 1886, presso questa Direzione Generale.

Roma, il 28 febbraio 1895.

Il Direttore Generale
NOVELLI.RETTIFICA D'INTESTAZIONE (1^a pubblicazione).

Si è dichiarato che le rendite seguenti del Consolidato 5 0/0, cioè: Numero 897363 d'iscrizione sui registri della Direzione Generale, per L. 30 e Numero 912256 di L. 125 al nome di Chenal Fedina fu Leone, minore, sotto la patria potestà della madre Brenta Giovannetta, vedova Chenal Leone, domiciliata in Firenze, furono così intestate per errore occorso nelle indicazioni date dai richiedenti all'Amministrazione del Debito Pubblico, mentrechè dovevano invece intestarsi a Chenal Gerolama, Ferdinanda fu Leone, minore, sotto la patria potestà della madre Brenta Giovannetta, vedova di Chenal Leone, domiciliata a Firenze vera proprietaria delle rendite stesse.

A termini dell'art. 72 del regolamento sul Debito Pubblico, si diffida chiunque possa avervi interesse che, trascorso un mese dalla prima pubblicazione di questo avviso, ove non sieno state notificate opposizioni a questa Direzione Generale, si procederà alla rettifica di dette iscrizioni nel modo richiesto.

Roma, il 28 febbraio 1895.

Il Direttore Generale
NOVELLI.RETTIFICA D'INTESTAZIONE (1^a pubblicazione).

Si è dichiarato che la rendita seguente del Consolidato 5 0/0, cioè: N. 883137 d'iscrizione sui registri della Direzione Generale, per lire 50, al nome di Andreani Giuseppa di Giovanni, minore, sotto la patria potestà del padre, domiciliata in Lenno (Como), fu così intestata per errore occorso nelle indicazioni date dai richiedenti all'Amministrazione del Debito pubblico, mentrechè doveva invece intestarsi a Andreani Margherita Giuseppa di Giovanni ecc., vera proprietaria della rendita stessa.

A termini dell'art. 72 del regolamento sul Debito Pubblico, si diffida chiunque possa avervi interesse che, trascorso un mese dalla prima pubblicazione di questo avviso, ove non sieno state notificate

opposizioni a questa Direzione Generale, si procederà alla rettifica di detta iscrizione nel modo richiesto.

Roma, li 1^o marzo 1895.Il Direttore Generale
NOVELLI.RETTIFICA D'INTESTAZIONE (1^a pubblicazione).

Si è dichiarato che la rendita seguente del Consolidato 5 0/0, cioè: N. 1065975 d'iscrizione sui registri della Direzione Generale, per L. 500, al nome di Reschigna Teresina di Lorenzo, nubile domiciliata in Cannobio (Novara), fu così intestata per errore occorso nelle indicazioni date dai richiedenti all'Amministrazione del Debito Pubblico, mentrechè doveva invece intestarsi a Reschigna Domenica-Giuseppa-Maria-Teresa, chiamata anche Teresina, di Lorenzo, nubile, domiciliata in Cannobio (Novara), vera proprietaria della rendita stessa.

A termini dell'articolo 72 del Regolamento sul Debito Pubblico, si diffida chiunque possa avervi interesse che, trascorso un mese dalla prima pubblicazione di questo avviso, ove non sieno state notificate opposizioni a questa Direzione Generale, si procederà alla rettifica di detta iscrizione nel modo richiesto.

Roma, il 5 marzo 1895.

Il Direttore Generale
NOVELLI.RETTIFICA D'INTESTAZIONE (1^a pubblicazione).

Si è dichiarato che le rendite seguenti del Consolidato 5 0/0 cioè: N. 1008005, 1008006, 1008007 e N. 1008003 d'iscrizione sui registri della Direzione Generale, per L. 915 ciascuna la prima al nome di Pic Ermelina di Francesco, minore, sotto la patria potestà domiciliata in Torino:

la seconda di Pic Erminia di Francesco, minore, ecc.;

la terza di Pic Maria, di Francesco, minore, ecc.;

la quarta di Pic Luigia, di Francesco, nubile, ecc.;

furono così intestate per errore occorso nelle indicazioni date dai richiedenti all'Amministrazione del Debito pubblico, mentrechè dovevano invece intestarsi:

la prima a Pic Maria - Stefanina - Giuseppina - Ermelina di Francesco, minore, ecc.;

la seconda a Pic Maria - Erminia - Carolina - Domenica di Francesco, minore, ecc.;

la terza a Pic Settimia - Lucia - Luigia - Maria di Francesco, minore, ecc.;

la quarta a Pic Maria - Camilla - Alessandra - Margherita - Luigia di Francesco nubile, vere proprietarie delle rendite stesse.

A termini dell'art. 72 del Regolamento sul Debito Pubblico, si diffida chiunque possa avervi interesse che, trascorso un mese dalla 1^a pubblicazione di questo avviso, ove non sieno state notificate opposizioni a questa Direzione Generale, si procederà alla rettifica di dette iscrizioni nel modo richiesto.

Roma, il 5 marzo 1895.

Il Direttore Generale
NOVELLI.

AVVISO DI ANNULLAMENTO

DI CERTIFICATO DI RENDITA NOMINATIVA

(1^a pubblicazione)

È stato chiesto l'annullamento della rendita nominativa consolidato 5 0/0, n. 637878 per annue L. 20, intestata a Petrucciani Luigi fu Giuseppe, domiciliato in Benevento.

Scorre l'esibito certificato di iscrizione manca di parte della seconda pagina, si diffida chiunque possa avervi interesse che, trascorso un mese dalla 1^a pubblicazione del presente avviso, senza che si sia notificata a questa Direzione Generale alcuna opposizione, si eseguirà il chiesto annullamento e si consegnerà il nuovo titolo al richiedente.

Roma, 5 marzo 1895.

Il Direttore Generale
NOVELLI.

MONTE DELLE PENSIONI per gli insegnanti nelle scuole pubbliche elementari
amministrato dalla Cassa dei depositi e prestiti

ELENCO degli assegni conferiti dal Consiglio permanente di amministrazione della Cassa dei depositi e prestiti nella sua adunanza del 25 febbraio 1895, colla ripresa di quelli conferiti nelle adunanze anteriori.

| N. d'ordine progressivo delle | | INSEGNANTI | | | | NATURA degli assegni conferiti | |
|--|-----------|--|-----------------------------------|-----------------|----------|-----------------------------------|------------|
| Pensioni | Indennità | COGNOME, NOME E PATERNITÀ | SE DE dell'ultimo insegnamento | | Pensioni | Indennità | |
| | | | Comune | Provincia | | | |
| 1298 | 397 | Complesso degli assegni conferiti nelle adunanze anteriori L | | | | 367,004 58 | 354,751 35 |
| Pensioni e indennità conferite nell'adunanza del 25 febbraio 1895. | | | | | | | |
| Indennità in base alla legge 23 dicembre 1888, n. 5858. | | | | | | | |
| » | 398 | Bevilacqua in Bonomi Maria fu Giustintano | Occhiobello | Reggio | — | 812 50 | |
| » | 399 | Predi Cappellotto Francesco fu Agostino | Lonate Pozzolo | Milano | — | 744 79 | |
| » | 400 | Rossi Maria Teresa fu Pietro. | Gudo Visconti | Milano | — | 1,090 83 | |
| » | 401 | Forcignanò Isabella fu Giuseppe | Reggio Calabria | Reggio Calabria | — | 1,583 33 | |
| » | 402 | Azzi Eugenio fu Carlo | Saudino | Cremona | — | 1,250 — | |
| » | 403 | Agnoli Romilda fu Lorenzo | Mezzani | Parma | — | 1,114 67 | |
| » | 404 | Eredi Torreggiani Cesare fu Onesto | Reggio Emilia | Reggio Emilia | — | 1,741 67 | |
| » | 405 | Palermo Giuseppa di Melchiorre | S. Ieri | Trapani | — | 1,100 — | |
| » | 406 | Tofani cav. Luigi fu Gasparo | Granaglione | Bologna | — | 1,022 22 | |
| » | 407 | Faroppa o Faloppa Vittoria fu Giovanni | Bergolo | Cuneo | — | 222 22 | |
| » | 408 | Eredi Guidi o Guido Giacomo Donato fu Giacomo | Aquila d'Arroscia | Chieti | — | 622 22 | |
| » | 409 | Chiamberlando o Chamberland Eleonora fu Giuseppe | Exilles | Torino | — | 1,050 — | |
| » | 410 | Deledda Giovanni Antonio fu Salvatore | Us' Pùs | Cagliari | — | 962 50 | |
| » | (1) | Genovesi Rosa fu Giuseppe | Pessina Cremonese | Cremona | — | (1) 53 48 | |
| Totale indennità L. | | | | | — | 368,121 78 | |
| Pensioni in base alla legge 23 dicembre 1888, n. 5858 e relativi supplementi con decorrenza dal 1° gennaio 1895 per effetto dell'art. 18 della legge 16 settembre 1894, n. 421. | | | | | | | |
| | | | | | Pensioni | Supplementi | |
| 1299 | » | Bonavera Giacomo fu Raffaele | Tovo S. Giacomo | Genova | 464 87 | 69 02 | |
| 1300 | » | Segato Gio. Battista fu Francesco | Montegalda | Vicenza | 115 89 | 35 72 | |
| 1301 | » | Baccheroni Giovanni fu Gaetano | Castel S. Pietro | Bologna | 264 62 | 44 22 | |
| 1302 | » | Ricolfi Bartolomeo Giuseppe fu Antonio | Campiglione | Torino | 490 21 | 78 93 | |
| 1303 | » | De Lucchi o Delucchini Marianna fu Giuseppe | Pignone | Genova | 489 79 | 78 57 | |
| 1304 | » | Zandeneo Pietro Paolo fu Giacomo | Grisignano di Zocco | Vicenza | 367 65 | 192 07 | |
| 1305 | » | Gibba Luigi fu Gio. Battista | B. usnengo | Novara | 393 58 | 147 72 | |
| 1306 | » | Schinetti Faustino fu Giuseppe | Orzinuovi | Brescia | 560 23 | 90 21 | |
| 1307 | » | Rognoni Carlo Gaspare Luigi fu Baldassarre | Abbiategrosso | Milano | 183 60 | 18 11 | |
| 1308 | » | Allisto Carlo fu Emanuele | Benevagienna | Cuneo | 472 32 | 177 29 | |
| 1309 | » | Peranzon Pietro fu Gaspare | Loria | Treviso | 393 91 | 148 13 | |
| 1310 | » | Ragalzi Giovanni Vincenzo fu Gio. Battista | Boscomarengo | Alessandria | 348 59 | 50 70 | |
| 1311 | » | Baldaccini Gabriele fu Bernardino | Cannara | Perugia | 457 87 | 10 15 | |
| 1312 | » | Rechiedei Domenico fu Giuseppe | Lonato | Brescia | 155 42 | 11 46 | |
| Da riportarsi L. | | | | | 5,153 55 | 1,152 30 | |

(1) Supplemento alla indennità di L. 1069,44 conferita nell'adunanza del 21 gennaio 1895 (V. Gazz. Ufficiale N. 29 del 4 febbraio 1895).

| N d'ordine progressivo delle | | INSEGNANTI | | | | NATURA degli assegni conferiti | |
|---|---|--|----------------------------------|-------------|-----|-----------------------------------|-------------|
| | | COGNOME, NOME E PATERNITÀ | SEDE dell'ultimo insegnamento | | | Pensioni | Supplementi |
| | | | Comune | Provincia | | | |
| | | | Riporto L. | | | 5,158 55 | 1,152 30 |
| (2) | » | Casali Carolina Agnese fu Bernardo | Montesegale | Pavia | (2) | 48 82 | 60 37 |
| (3) | » | Garbani Giovanni fu Angelo | Caltignago | Novara | (3) | 2 74 | — |
| (4) | » | Fusco Raffaele fu Pietro Paolo | Denazzaro | Benevento | (4) | 2 08 | — |
| 1313 | » | Corneliani Antonio fu Carlo | Villanterio | Pavia | | 179 52 | — |
| 1314 | » | Fiamingo Francesco Antonio fu Domenico | Zungri | Catanzaro | | 457 10 | — |
| 1315 | » | Randisi Vincenzo fu Girolamo | Aragona | Girgenti | | 315 39 | — |
| 1316 | » | Baldi Emilia ved. Taccani fu Michele | S. Cipriano Po | Pavia | | 436 80 | — |
| 1317 | » | Fazi Raffaele fu Luigi | Offagna | Ancona | | 186 27 | — |
| 1318 | » | Berrone Giovanni fu Pietro | Olivola | Alessandria | | 489 43 | — |
| 1319 | » | Bonin Gaspare Amedeo fu Gio. Antonio | Challand S. Vito | Torino | | 214 37 | — |
| 1320 | » | Ravaschietto M. ^a Caterina Felicità di Pietro | Tina | Torino | | 150 52 | — |
| 1321 | » | Torriani M. ^a Carolina Ernestina ved. Ghezzi fu Carlo | Albuzzano | Pavia | | 131 75 | — |
| 1322 | » | Maccia Angela ved. Cantoni fu Giuseppe | Zinaseo | Pavia | | 170 40 | — |
| 1323 | » | Minoletti Pasqualina fu Giuseppe | Curro | Novara | | 170 25 | — |
| 1324 | » | Vezzoni Clara o Chiara in Portesi di Vincenzo | Gavardo | Brescia | | 125 80 | — |
| Totale delle pensioni conferite in base alla legge 23 dicembre 1888, n. 5858 fino al 31 dicembre 1894. L. | | | | | | 8,203 79 | 1,212 67 |
| Totale dei supplementi conferiti con decorrenza dal 1° gennaio 1895 giusta l'art. 50 della legge 16 settembre 1894, n. 421, come all'ultima colonna del presente elenco » | | | | | | 1,212 67 | |
| Totale complessivo delle pensioni conferite nell'adunanza del 25 febbraio 1895 L. | | | | | | 9,422 46 | |
| Riporto delle pensioni conferite nelle precedenti adunanze » | | | | | | 367,004 58 | |
| Totale generale L. | | | | | | 376,427 04 | |

- (2) Supplemento alla pensione di L. 131,60 conferita nell'adunanza 31 maggio 1890 (Vedi *Gazzetta Ufficiale* n. 134, del 9 giugno 1890.
 (3) Id. » 211,90 Id. 30 giugno 1894 (Id. n. 160, » 9 luglio 1894.
 (4) Id. » 164,05 Id. 30 giugno 1894 (Id. n. 160, » 9 luglio 1894.

Roma, addì 3 marzo 1895.

Il Direttore generale del Debito Pubblico
 Amministratore del Monte
 NOVELLI

MINISTERO DI AGRICOLTURA, INDUSTRIA E COMMERCIO

Trasferimento di privativa industriale.

Con atto privato conchiuso addì 25 settembre 1894 a Parigi e registrato in Roma il 25 novembre successivo con la tassa di L. 9,60 sotto il n. 4073 vol. 110 (ser. 1^a) reg. A. C., i s'gg. Gall Henry e De Montlaur Amauri cedettero alla Società d'Electro-Chimie di Parigi, ogni e pieno diritto sulla loro privativa industriale dal titolo: « Procédé de préparation directe des chlorates alcalins et alcalins-terreux par l'action du courant électrique sur les chlorures corre-

spondants en solution aqueuse à une température convenable » ottenuta in Italia addì 28 aprile 1887 n. 289, vol. 42, reg. atti, prolungato in seguito, per tutto il limite concesso dalle leggi italiane con attestati del 2 maggio 1890, vol. 53, n. 370 e del 31 maggio 1893, vol. 66, n. 467.

Detto atto di cessione fu presentato per la voluta registrazione e per gli effetti di cui all'art. 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, n. 3731, alla Prefettura di Roma addì 28 novembre 1894, ed il relativo trasferimento fu segnato all'Ufficio speciale della proprietà industriale presso questo Ministero al n. 1341 dell'apposito registro trasferimenti.

Roma, addì 4 marzo 1895.

Il Direttore capo della 1^a Divisione
 G. FADIGA.

MINISTERO DI AGRICOLTURA, INDUSTRIA E COMMERCIO

DIREZIONE GENERALE DELL'AGRICOLTURA

Notizie riassuntive per Regioni agrarie e pel Regno dei prodotti agrari dell'anno 1893 confrontati con quelli del 1892, 1891 e 1890

Si crede utile di pubblicare riuniti i risultati delle indagini sui raccolti fatte per l'anno 1893, confrontandoli per regioni con quelli dei tre anni precedenti, per i seguenti prodotti:

1° Frumento — 2° Granoturco — 3° Riso — 4° Orzo — 5° Segala — 6° Avena — 7° Fagioli, piselli e lenticchie (complessivamente) — 8° Fave, vecce, cicerchie, ceci, lupini e mochi (complessivamente) — 9° Patate — 10° Vino — 11° Olio di olive — 12° Agrumi — 13° Castagne — 14° Canapa — 15° Lino — 16° Bozzoli — 17° Lana — 18° Latticini — 19° Leguminose ed altre piante pratensi: radici e tube e da foraggio — 20° Prati naturali.

Per ogni raccolto si riporta un prospetto nel quale per lo stesso quadriennio 1890-93 si offrono le cifre della produzione del commercio e del consumo. Per determinare quell'ultimo si credette di tener conto dell'anno agrario anziché dell'anno solare, il quale non poteva rispecchiare le condizioni vere del consumo tra un raccolto e l'altro.

È cosa difficile radunare notizie abbastanza sicure sulla produzione agraria dappertutto e specialmente da noi.

Fanno ostacolo a queste ricerche la promiscuità delle colture, quasi generale nel nostro paese, l'insufficienza dei catasti, la deficienza dell'istruzione agraria, la diffidenza che l'incalzare dei provvedimenti fiscali ispirò alla generalità degli agricoltori contro tutte le indagini statistiche fatte dal Governo e finalmente la scarsità dei mezzi finanziari, dei quali il Governo può disporre per tali indagini.

Per avere qualche informazione intorno alla produzione agraria del paese, s'iniziarono nel 1870 alcune ricerche, colla mira di stabilire approssimativamente la media superficie destinata alle singole colture ed il medio prodotto per ettaro.

Le notizie furono raccolte traendo partito anche da quelle altre che erano state antecedentemente pubblicate da corpi morali e da privati, quantunque alcune di esse si riferissero a periodi diversi da quello che il Ministero aveva considerato. In tal modo furono compilate le prime tabelle del raccolto medio 1870-74, che si pubblicarono nella *Relazione sulle condizioni dell'Agricoltura*. (Vol. I. — Roma — Barbera, 1876).

Dall'anno 1879 si stabilirono, valendosi delle Prefetture e dei Comuni, indagini annuali, cominciando da taluni pochi raccolti ed estendendole poi gradatamente ad altri: in queste ricerche non si domandarono le quantità assolute, ma i rapporti percentuali per ogni provincia col prodotto medio 1870-74. Nel 1884 il Ministero deliberò di fare una nuova speciale indagine per l'intero quinquennio 1879-83, allo scopo di dedurre un prodotto medio. Ne derivò un prodotto medio superiore a quello della media aritmetica delle cifre, che si erano avute dalle ricerche annuali.

Ritenendosi che questa indagine quinquennale per le cure riposte nello stabilirla fosse più prossima al vero, dal 1884 in poi parve opportuno nelle indagini annuali di chiedere le cifre dei prodotti rapportandole al raccolto medio 1879-83. La Direzione generale dell'agricoltura rivolgendosi alle rappresentanze comunali non faceva il quesito: « quanto si è prodotto in codesto territorio in quest'anno? »; ma bensì, sulle base del prodotto medio, calcolato già con speciale indagine, domandava ai suoi corrispondenti ed informatori: « quanto credete voi che sia stato il raccolto in questo anno, rispetto al prodotto medio o normale? » E più precisamente: « ritenuto che la quantità totale del

raccolto medio sia 100, da quanti centesimi di detto raccolto può essere rappresentata la produzione di quest'anno? ». E avute le risposte in questa forma di aliquote, si determinavano poi le quantità effettive. Solamente per i bozzoli e per i foraggi domandava le notizie delle quantità effettive prodotte nell'anno.

Se non che l'esperienza di parecchi anni ha dimostrato che, se da una parte le cifre indicate per la media 1879-83 sono troppo elevate, da un'altra parte quelle annuali raccolte successivamente sono inferiori al vero. Infatti per gli agricoltori la media o normale coincide, nella loro maniera di vedere, coll'annata abbondante; e quando dichiarano che nel tal anno si sono prodotti tre o quattro decimi di frumento o di uva meno della supposta media, il loro ragguaglio si rapporta ad una produzione massima, quale non può verificarsi che raramente.

E di fatti nella serie degli anni per cui la Direzione generale dell'agricoltura ha radunate e pubblicate le sue informazioni, non si può citare che un anno solo per il grano (il 1884) e un anno solo per il vino (il 1888), in cui le notizie avute per comuni abbiano dato per il complesso del Regno un risultato alquanto superiore al raccolto medio calcolato precedentemente.

Visto pertanto che col metodo seguito i risultati riuscivano manchevoli, la Direzione generale dell'agricoltura decise di mutarlo e, per le campagne 1890-1891-1892-1893, i cui risultati ora si raccolgono, furono chieste le notizie della quantità effettiva prodotta, in ettoliri o in quintali e chilogrammi, invece di fare il quesito a quanti centesimi del prodotto medio potesse ragguagliarsi il raccolto. Oltre a ciò si chiese anche la superficie effettivamente destinata a ciascuna coltura.

Frattanto per cercare di accostare maggiormente alla verità le notizie fino al 1889 inclusive ottenute, parve opportuno di operare sulle cifre delle statistiche pubblicate nel seguente modo. Per ciascun prodotto si sono considerate le cifre relative agli anni 1884, 85, 86, 87, ed 88; trovata la differenza fra l'anno di minima e l'anno di massima produzione durante il quinquennio, e la metà di questa differenza si è aggiunta alla media suddetta del 1879-83, ritenendosi di potere in tal guisa rappresentare una raccolta abbondante. A questa cifra così ottenuta si sono ragguagliati i quozienti dichiarati per gli anni successivi; e così per l'insieme del Regno furono ricalcolati i raccolti dei singoli anni posteriori al 1883. Queste nuove cifre crediamo siano più vicino al vero: e le poniamo qui sotto a raffronto con quelle finora pubblicate nei *Bollettini di notizie agrarie*. Ammesse le nuove cifre come più verosimili, le abbiamo anche arrotondate, perchè essendo le medesime il risultato di una serie di calcoli di integrazione, sarebbe fuor di luogo presumere che la loro esattezza si respinga oltre un certo grado di approssimazione.

Non si vollero modificare le cifre relative alla produzione del vino, essendo noto che dal 1879 in poi le viti si vennero estendendo grandemente in Italia; cosicchè le varianti in più dovevano presumersi dipendere per gran parte dalle nuove piantagioni eseguite; e non sarebbe stato lecito di introdurre le variazioni solamente per correggere le cifre inferiori alle antiche medie. Per ciò le quantità del vino, quali furono pubblicate nel *Bollettino di notizie agrarie*, rimangono inalterate.

Raccolti annuali secondo le notizie pubblicate dalla Direzione generale dell' Agricoltura.

| ANNI | Frumento | Granturco | Riso | Orzo | Segala | Avena | Fagioli, piselli e lenticchie | Fave, vecce, cicerchie, ceci, lupini e mochi | Patate | Vino | Ollo d' oliva | Agrumi | Castagne | Canapa | Lino |
|----------------|------------|------------|--------------------------|-----------|-----------|-----------|--|---|---------------------------|------------|------------------|---------------------------|-------------------------------------|---|---|
| | Ettoltri | Ettoltri | Ettoltri di risone | Ettoltri | Ettoltri | Ettoltri | Ettoltri | Ettoltri | Quintali di tuberli | Ettoltri | Ettoltri | Centinaia di frutti | Quintali di frutti freschi | Quintali di fibra (tiglio e stoppa) | Quintali di fibra (tiglio e stoppa) |
| 1884 | 41,144,934 | 30,098,207 | 6,659,829 | 3,129,631 | 1,555,460 | 5,325,199 | 1,682,629 | 3,248,249 | 7,519,615 | 20,728,068 | 1,942,802 | 33,116,350 | 2,919,886 | 759,298 | 155,337 |
| 1885 | 39,019,182 | 26,510,273 | 6,542,420 | 2,936,274 | 1,442,653 | 5,566,816 | 1,491,662 | 3,285,033 | 7,489,624 | 24,918,235 | 1,994,754 | 27,902,925 | 3,568,378 | 733,756 | 152,806 |
| 1886 | 39,972,518 | 27,342,031 | 7,223,655 | 3,028,651 | 1,475,063 | 5,237,154 | 1,618,152 | 3,022,737 | 7,043,936 | 38,226,521 | 2,713,012 | 30,256,357 | 3,250,414 | 778,074 | 156,340 |
| 1887 | 42,117,839 | 26,346,489 | 6,618,081 | 2,681,859 | 1,526,270 | 3,909,338 | 1,379,656 | 3,041,222 | 6,937,308 | 34,532,276 | 1,688,618 | 32,072,778 | 3,103,612 | 785,573 | 154,180 |
| 1888 | 36,739,208 | 22,859,361 | 4,254,747 | 2,385,204 | 1,285,933 | 5,006,855 | 1,379,550 | 3,714,792 | 6,253,843 | 32,845,639 | 2,596,398 | 33,870,108 | 3,275,017 | 645,027 | 132,975 |
| 1889 | 36,296,783 | 25,772,617 | 6,921,183 | 2,694,616 | 1,350,469 | 5,713,010 | 1,606,687 | 3,001,055 | 5,648,175 | 21,757,139 | 1,338,054 | 27,879,107 | 2,645,629 | 781,400 | 135,734 |

Colle correzioni introdotte secondo i criteri suesposti.

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|-----------|------------|-----------|---------|---------|
| 1884 | 43,455,000 | 33,630,000 | 7,978,000 | 3,431,000 | 1,675,000 | 5,696,000 | 1,807,000 | 3,384,000 | 7,991,000 | 20,728,000 | 2,236,000 | 35,815,000 | 3,162,000 | 821,000 | 165,000 |
| 1885 | 41,243,000 | 29,663,000 | 7,838,000 | 3,219,000 | 1,553,000 | 5,954,000 | 1,602,000 | 3,422,000 | 7,959,000 | 24,918,000 | 2,296,000 | 30,167,000 | 3,862,000 | 794,000 | 162,000 |
| 1886 | 42,218,000 | 30,552,000 | 8,654,000 | 3,321,000 | 1,608,000 | 5,602,000 | 1,781,000 | 3,147,000 | 7,435,000 | 38,227,000 | 3,123,000 | 32,726,000 | 3,520,000 | 842,000 | 166,000 |
| 1887 | 44,484,000 | 29,437,000 | 7,964,000 | 2,940,000 | 1,643,000 | 6,321,000 | 1,480,000 | 3,250,000 | 7,372,000 | 34,532,000 | 1,944,000 | 34,682,000 | 3,371,000 | 850,000 | 165,000 |
| 1888 | 38,800,000 | 25,606,000 | 5,097,000 | 2,615,000 | 1,384,000 | 5,355,000 | 1,484,000 | 2,906,000 | 6,684,000 | 42,846,000 | 2,988,000 | 36,503,000 | 3,546,000 | 698,000 | 141,000 |
| 1889 | 38,391,000 | 28,918,000 | 8,332,000 | 2,954,000 | 1,449,000 | 6,111,000 | 1,729,000 | 3,207,000 | 6,036,000 | 21,757,000 | 1,510,000 | 30,081,000 | 2,861,000 | 816,000 | 144,000 |

PRODUZIONI NEL QUADRIENNIO 1890-93 FRUMENTO.

| REGIONI AGRARIE E REGNO | SUPERFICIE alla quale si è estesa la coltivazione — Ettari | PRODOTTO OTTENUTO in ettolitri | | SUPERFICIE alla quale si è estesa la coltivazione — Ettari | PRODOTTO OTTENUTO in ettolitri | | PESO MEDIO di un etto- litro di fru- mento — Chilogr. |
|------------------------------------|---|-----------------------------------|-------------------|---|-----------------------------------|-------------------|---|
| | | medio per ettaro | effettivo | | medio per ettaro | effettivo | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| ANNO 1890 | | | | | | | |
| Piemonte | 273,422 | 13.49 | 3,687,112 | 277,632 | 13.96 | 3,874,589 | .. |
| Lombardia | 289,996 | 11.70 | 3,444,867 | 292,534 | 12.26 | 3,585,236 | .. |
| Veneto | 289,699 | 12.28 | 3,556,563 | 302,499 | 10.37 | 3,135,697 | .. |
| Liguria | 25,568 | 8.32 | 212,853 | 32,921 | 8.87 | 291,909 | .. |
| Emilia | 469,450 | 13.08 | 6,142,272 | 470,441 | 12.11 | 5,697,577 | .. |
| Marche ed Umbria | 469,133 | 10.12 | 4,747,694 | 469,073 | 9.89 | 4,640,758 | .. |
| Toscana | 369,117 | 10.73 | 3,959,017 | 374,444 | 11.70 | 4,381,744 | .. |
| Lazio | 148,623 | 9.25 | 1,375,106 | 142,170 | 12.09 | 1,719,459 | .. |
| Meridionale adriatica | 685,887 | 9.63 | 6,607,635 | 702,522 | 9.99 | 7,018,140 | .. |
| Meridionale mediterranea | 601,535 | 8.48 | 5,103,945 | 619,991 | 10.21 | 6,327,199 | .. |
| Sicilia | 625,708 | 10.37 | 6,490,329 | 659,823 | 11.74 | 7,744,918 | .. |
| Sardegna | 159,265 | 6.23 | 992,727 | 157,986 | 9.08 | 1,435,242 | .. |
| REGNO | 4,407,403 | 10.51 | 46,320,150 | 4,502,036 | 11.07 | 49,852,468 | .. |
| ANNO 1892 | | | | | | | |
| Piemonte | 277,655 | 12.86 | 3,570,727 | 276,297 | 13.41 | 3,705,442 | 77 |
| Lombardia | 293,621 | 11.80 | 3,464,942 | 296,367 | 11.78 | 3,489,764 | 77 |
| Veneto | 292,913 | 10.84 | 3,175,204 | 297,828 | 11.90 | 3,543,711 | 77 |
| Liguria | 35,236 | 6.87 | 212,121 | 32,441 | 9.92 | 321,881 | 78 |
| Emilia | 469,163 | 12.81 | 6,008,792 | 472,151 | 13.21 | 6,237,447 | 80 |
| Marche ed Umbria | 470,759 | 9.22 | 4,342,543 | 469,869 | 11.07 | 5,200,885 | 78 |
| Toscana | 376,656 | 8.98 | 3,383,771 | 381,922 | 10.53 | 4,023,272 | 78 |
| Lazio | 142,979 | 7.98 | 1,141,091 | 145,950 | 8.99 | 1,311,404 | 76 |
| Meridionale adriatica | 721,041 | 7.89 | 5,691,459 | 727,017 | 10.60 | 7,707,111 | 80 |
| Meridionale mediterranea | 606,866 | 6.85 | 4,156,615 | 609,639 | 10.02 | 6,110,290 | 79 |
| Sicilia | 684,380 | 6.38 | 1,363,696 | 695,433 | 7.55 | 5,253,558 | 78 |
| Sardegna | 158,305 | 7.74 | 1,226,063 | 151,482 | 4.94 | 749,026 | 77 |
| REGNO | 4,529,574 | 9.00 | 40,767,021 | 4,556,396 | 10.46 | 47,653,791 | 78 |
| ANNO 1891 | | | | | | | |
| ANNO 1893 | | | | | | | |

Produzione, commercio e consumo del frumento nel quadriennio 1890-93.

| ANNI | SUPERFICIE coltivata — Ettari | Ettolitri | | | | | |
|----------------|--|------------------------|------------|--|--|---|---|
| | | PRODUZIONE ANNUALE | | IMPORTAZIONE nell'anno agrario successivo al raccolto: dal 1° agosto di ciascun anno al 31 luglio del seguente (1) | ESPORTAZIONE nell'anno agrario successivo al raccolto: dal 1° agosto di ciascun anno al 31 luglio del seguente (1) | QUANTITÀ impiegata per la seminagione (2) | QUANTITÀ rimasta a disposizione del consumo (3) |
| | | media per ettaro | Totale | | | | |
| 1890 | 4,407,403 | 10.51 | 46,320,150 | 6,313,628 | 5,128 | 5,288,883 | 47,339,767 |
| 1891 | 4,502,036 | 11.07 | 49,852,468 | 5,352,513 | 9,936 | 5,402,443 | 49,792,602 |
| 1892 | 4,529,574 | 9.00 | 40,767,024 | 12,877,564 | 6,590 | 5,185,489 | 48,202,509 |
| 1893 | 4,556,396 | 10.46 | 47,653,791 | 7,341,154 | 7,295 | 5,467,675 | 49,522,975 |

(1) Le statistiche del commercio di importazione e di esportazione, pubblicate dal Ministero delle finanze, registrano le suddette quantità in quintali; e qui vennero ridotte in ettolitri, calcolando che un ettolitro di frumento pesi chilogrammi 78.

(2) Si è calcolato che per seminare un ettaro di terreno a frumento occorrono in media ettolitri 1.20 di seme.

(3) Per questo, come per i raccolti che seguono, la quantità rimasta a disposizione del consumo è rappresentata dalla produzione aumentata dell'importazione e diminuita dell'esportazione e della quantità necessaria per la semina.

GRANTURCO.

| REGIONI AGRARIE E REGNO | SUPERFICIE alla quale si è estesa la coltivazione — Ettari | PRODOTTO OTTENUTO in ettolitri | | SUPERFICIE alla quale si è estesa la coltivazione — Ettari | PRODOTTO OTTENUTO in ettolitri | | PESO MEDIO di unetto- litro di gran- turco — Chilogr. |
|------------------------------------|---|-----------------------------------|------------|---|-----------------------------------|------------|--|
| | | medio per ettaro | effettivo | | medio per ettaro | effettivo | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| ANNO 1890 | | | | | | | |
| Piemonte | 173,653 | 17.03 | 2,957,455 | 176,666 | 16.28 | 2,875,813 | .. |
| Lombardia | 331,694 | 19.37 | 6,425,499 | 330,209 | 18.84 | 6,220,874 | .. |
| Veneto | 411,019 | 13.82 | 5,682,308 | 411,630 | 12.75 | 5,246,958 | .. |
| Liguria | 11,832 | 9.62 | 113,809 | 12,782 | 9.10 | 116,343 | .. |
| Emilia | 210,959 | 15.15 | 3,196,226 | 214,708 | 14.57 | 3,128,801 | .. |
| Marche ed Umbria | 210,121 | 10.27 | 2,157,411 | 211,857 | 10.37 | 2,197,570 | .. |
| Toscana | 101,606 | 14.96 | 1,519,858 | 98,498 | 15.59 | 1,535,548 | .. |
| Lazio | 56,014 | 9.94 | 556,831 | 56,851 | 11.29 | 641,962 | .. |
| Meridionale adriatica | 167,195 | 8.04 | 1,344,289 | 164,775 | 8.00 | 1,318,763 | .. |
| Meridionale mediterranea | 228,262 | 10.39 | 2,370,710 | 219,413 | 9.82 | 2,153,708 | .. |
| Sicilia | 5,392 | 11.86 | 63,934 | 5,484 | 12.33 | 67,632 | .. |
| Sardegna | 4,061 | 7.38 | 29,983 | 3,359 | 10.29 | 34,570 | .. |
| REGNO | 1,911,821 | 13.82 | 26,418,313 | 1,903,332 | 13.40 | 25,538,542 | .. |
| ANNO 1892 | | | | | | | |
| Piemonte | 177,116 | 15.78 | 2,764,603 | 171,868 | 17.20 | 2,955,424 | 74 |
| Lombardia | 330,241 | 18.33 | 6,053,032 | 331,958 | 19.93 | 6,614,438 | 75 |
| Veneto | 411,024 | 13.12 | 5,516,827 | 415,851 | 14.00 | 5,821,486 | 75 |
| Liguria | 13,803 | 8.84 | 121,961 | 13,890 | 12.57 | 174,563 | 72 |
| Emilia | 213,752 | 14.31 | 3,057,937 | 213,455 | 16.60 | 3,544,401 | 74 |
| Marche ed Umbria | 205,678 | 11.81 | 2,428,961 | 206,815 | 15.34 | 3,172,063 | 72 |
| Toscana | 95,476 | 11.93 | 1,139,225 | 96,871 | 15.38 | 1,489,848 | 63 |
| Lazio | 56,766 | 8.42 | 478,263 | 58,722 | 12.66 | 743,560 | 71 |
| Meridionale adriatica | 160,536 | 9.10 | 1,460,338 | 157,924 | 10.16 | 1,601,660 | 71 |
| Meridionale Mediterranea | 230,943 | 9.91 | 2,287,986 | 212,245 | 12.20 | 2,955,782 | 74 |
| Sicilia | 4,965 | 10.23 | 50,775 | 5,549 | 9.00 | 49,956 | 75 |
| Sardegna | 2,963 | 9.74 | 28,857 | 4,516 | 9.34 | 42,171 | 68 |
| REGNO | 1,903,233 | 13.35 | 25,418,765 | 1,919,664 | 15.19 | 29,168,352 | 72 |
| ANNO 1893 | | | | | | | |
| Piemonte | 177,116 | 15.78 | 2,764,603 | 171,868 | 17.20 | 2,955,424 | 74 |
| Lombardia | 330,241 | 18.33 | 6,053,032 | 331,958 | 19.93 | 6,614,438 | 75 |
| Veneto | 411,024 | 13.12 | 5,516,827 | 415,851 | 14.00 | 5,821,486 | 75 |
| Liguria | 13,803 | 8.84 | 121,961 | 13,890 | 12.57 | 174,563 | 72 |
| Emilia | 213,752 | 14.31 | 3,057,937 | 213,455 | 16.60 | 3,544,401 | 74 |
| Marche ed Umbria | 205,678 | 11.81 | 2,428,961 | 206,815 | 15.34 | 3,172,063 | 72 |
| Toscana | 95,476 | 11.93 | 1,139,225 | 96,871 | 15.38 | 1,489,848 | 63 |
| Lazio | 56,766 | 8.42 | 478,263 | 58,722 | 12.66 | 743,560 | 71 |
| Meridionale adriatica | 160,536 | 9.10 | 1,460,338 | 157,924 | 10.16 | 1,601,660 | 71 |
| Meridionale Mediterranea | 230,943 | 9.91 | 2,287,986 | 212,245 | 12.20 | 2,955,782 | 74 |
| Sicilia | 4,965 | 10.23 | 50,775 | 5,549 | 9.00 | 49,956 | 75 |
| Sardegna | 2,963 | 9.74 | 28,857 | 4,516 | 9.34 | 42,171 | 68 |
| REGNO | 1,903,233 | 13.35 | 25,418,765 | 1,919,664 | 15.19 | 29,168,352 | 72 |

Produzione, commercio e consumo del granturco nel quadriennio 1890-93.

| ANNI | SUPERFICIE coltivata — Ettari | Ettolitre | | | | | |
|----------------|--|------------------------|------------|--|--|---|--|
| | | PRODUZIONE ANNUALE | | IMPORTAZIONE nell'anno agrario successivo al raccolto: dal 1° ottobre di ciascun anno al 30 settembre del seguente (1) | ESPORTAZIONE nell'anno agrario successivo al raccolto: dal 1° ottobre di ciascun anno al 30 settembre del seguente (1) | QUANTITÀ impiegata per la seminazione (2) | QUANTITÀ rimasta a disposizione del consumo |
| | | media per ettaro | Totale | | | | |
| 1890 | 1,911,821 | 13.82 | 26,418,313 | 692,653 | 166,222 | 955,940 | 25,988,834 |
| 1891 | 1,906,232 | 13.40 | 25,538,542 | 843,958 | 126,611 | 953,116 | 25,302,773 |
| 1892 | 1,903,233 | 13.35 | 25,418,765 | 361,306 | 97,708 | 951,616 | 24,733,747 |
| 1893 | 1,919,664 | 15.19 | 29,168,352 | 120,403 | 330,202 | 959,832 | 27,998,631 |

(1) Le statistiche del commercio di importazione e di esportazione, pubblicate dal Ministero delle finanze, registrano le suddette quantità in quintali; e qui vennero ridotte in ettolitri, ritenendo che un ettolitro di granturco pesi chilogrammi 72.

(2) Si è calcolato che per seminare un ettaro di terreno a granturco occorrono ettolitri 0.50 di seme.

RISO.

| REGIONI AGRARIE E REGNO | SUPERFICIE alla quale si è estesa la coltivazione — Ettari | PRODOTTO OTTENUTO in ettolitri di risone (riso vestito) | | SUPERFICIE alla quale si è estesa la coltivazione — Ettari | PRODOTTO OTTENUTO in ettolitri di risone (riso vestito) | | PESO MEDIO di un etto- litro di risone — Chilogr. |
|--------------------------------|---|---|-----------|---|---|-----------|--|
| | | medio per ettaro | effettivo | | medio per ettaro | effettivo | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| ANNO 1890 | | | | ANNO 1891 | | | |
| Piemonte | 87,511 | 32.52 | 2,845,473 | 88,398 | 34.78 | 3,074,415 | .. |
| Lombardia | 68,102 | 37.15 | 2,530,252 | 68,757 | 41.45 | 2,845,060 | .. |
| Veneto | 20,046 | 22.83 | 457,622 | 20,270 | 24.46 | 495,838 | .. |
| Emilia | 16,656 | 26.87 | 447,515 | 16,333 | 29.72 | 485,462 | .. |
| Toscana | 411 | 22.50 | 9,250 | 401 | 22.49 | 9,029 | .. |
| Meridionale mediterranea . . . | 113 | 41.11 | 4,615 | 55 | 40.00 | 2,200 | .. |
| Sicilia | 254 | 32.82 | 8,336 | 475 | 53.87 | 25,590 | .. |
| REGNO | 193,093 | 32.64 | 6,303,093 | 194,689 | 35.63 | 6,937,594 | .. |
| ANNO 1892 | | | | ANNO 1893 | | | |
| Piemonte | 88,474 | 38.06 | 3,367,540 | 65,596 | 28.09 | 1,842,903 | 52 |
| Lombardia | 71,692 | 40.59 | 2,910,049 | 60,784 | 35.47 | 2,156,095 | 53 |
| Veneto | 20,565 | 23.74 | 488,248 | 19,696 | 22.41 | 441,482 | 57 |
| Emilia | 16,170 | 29.15 | 471,411 | 14,637 | 25.66 | 375,606 | 64 |
| Toscana | 376 | 19.04 | 7,160 | 376 | 23.01 | 8,650 | 64 |
| Meridionale mediterranea . . . | 50 | 30.00 | 1,500 | 44 | 32.00 | 1,408 | 52 |
| Sicilia | 500 | 28.25 | 14,126 | 450 | 52.78 | 23,750 | 53 |
| REGNO | 197,827 | 36.70 | 7,260,034 | 161,583 | 30.01 | 4,849,894 | 56 |

Produzione, commercio e consumo del riso nel quadriennio 1890-93.

| ANNI | SUPERFICIE coltivata — Ettari | Ettolitri di risone | | | | | QUANTITÀ rimasta a disposizione del consumo (in ettolitri di riso brillato) |
|----------------|--|------------------------|-----------|---|---|---|--|
| | | PRODUZIONE ANNUALE | | IMPORTAZIONE nell'anno agrario successivo al raccolto : dal 1° ottobre di ciascun anno al 30 settembre del seguente (1) | ESPORTAZIONE nell'anno agrario successivo al raccolto : dal 1° ottobre di ciascun anno al 30 settembre del seguente (1) | QUANTITÀ impiegata per la seminazione (2) | |
| | | media per ettaro | Totale | | | | |
| 1890 | 193,093 | 32.64 | 6,303,093 | 338,411 | 719,071 | 579,279 | 3,366,187 |
| 1891 | 194,689 | 35.63 | 6,937,594 | 21,125 | 843,036 | 584,067 | 3,484,918 |
| 1892 | 197,827 | 36.70 | 7,260,034 | 1,786 | 903,143 | 593,481 | 3,632,073 |
| 1893 | 161,583 | 30.01 | 4,849,894 | 393 | 1,007,321 | 484,749 | 2,115,677 |

(1) Le statistiche del commercio di importazione e di esportazione, pubblicate dal Ministero delle finanze, registrano le suddette quantità in quintali di riso vestito, semi-greggio e brillato, e qui vennero tutte ridotte in ettolitri di risone, ritenendo che un ettolitro di esso pesi chilogrammi 56 e che da un quintale del medesimo si ottengano 82 chilogrammi di riso semi-greggio e chilogrammi 63 di riso brillato.

(2) Si è calcolato che per seminare un ettaro di terreno occorrono in media tre ettolitri di risone.

ORZO.

| REGIONI AGRARIE E REGNO | SUPERFICIE alla quale si è estesa la coltivazione — Ettari | PRODOTTO OTTENUTO in ettolitri | | SUPERFICIE alla quale si è estesa la coltivazione — Ettari | PRDOTTO OTTENUTO in ettolitri | | PESO MEDIO di un ettolitro d'orzo — Chilogrammi | | |
|---------------------------------------|---|-----------------------------------|-----------|---|----------------------------------|-----------|--|-------|--------------------------|
| | | medio per ettaro | effettivo | | medio per ettaro | effettivo | comune o vestito | mondo | orzola o scandella |
| | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| ANNO 1890 | | | | | | | | | |
| Piemonte | 1,420 | 11.85 | 16,792 | 1,319 | 10.74 | 14,492 | .. | .. | .. |
| Lombardia | 1,109 | 12.33 | 13,672 | 1,261 | 10.14 | 12,788 | .. | .. | .. |
| Veneto | 2,439 | 12.09 | 29,485 | 2,257 | 11.78 | 26,585 | .. | .. | .. |
| Liguria | 992 | 7.91 | 7,841 | 955 | 8.16 | 7,791 | .. | .. | .. |
| Emilia | 5,646 | 11.88 | 67,690 | 5,423 | 11.21 | 60,810 | .. | .. | .. |
| Marche ed Umbria | 9,027 | 8.35 | 75,385 | 8,950 | 8.24 | 73,767 | .. | .. | .. |
| Toscana | 6,906 | 10.42 | 71,961 | 6,662 | 11.58 | 77,157 | .. | .. | .. |
| Lazio | 2,425 | 10.77 | 26,120 | 2,504 | 12.46 | 31,209 | .. | .. | .. |
| Meridionale adriatica | 68,690 | 13.04 | 899,429 | 64,206 | 12.14 | 779,274 | .. | .. | .. |
| Meridionale mediterranea | 44,952 | 10.46 | 470,132 | 42,823 | 9.78 | 419,007 | .. | .. | .. |
| Sicilia | 152,671 | 12.66 | 1,933,381 | 131,619 | 11.49 | 1,511,699 | .. | .. | .. |
| Sardegna | 35,874 | 7.02 | 251,997 | 39,797 | 10.08 | 401,221 | .. | .. | .. |
| REGNO | 332,151 | 11.63 | 3,863,288 | 307,806 | 11.10 | 3,415,800 | .. | .. | .. |
| ANNO 1891 | | | | | | | | | |
| Piemonte | 1,344 | 8.49 | 11,408 | 1,431 | 9.75 | 13,950 | 62 | 71 | .. |
| Lombardia | 1,204 | 10.43 | 12,543 | 1,176 | 9.52 | 11,199 | 57 | 74 | 66 |
| Veneto | 2,097 | 11.50 | 24,123 | 2,065 | 11.51 | 23,763 | 60 | 71 | 71 |
| Liguria | 1,120 | 5.69 | 6,368 | 1,154 | 5.27 | 6,079 | 60 | 74 | 61 |
| Emilia | 5,164 | 10.84 | 55,972 | 5,233 | 10.57 | 55,308 | 61 | 75 | 67 |
| Marche ed Umbria | 8,559 | 8.48 | 72,462 | 8,899 | 8.55 | 58,995 | 60 | 74 | 65 |
| Toscana | 6,684 | 9.79 | 65,464 | 7,073 | 9.88 | 69,866 | 57 | 69 | 60 |
| Lazio | 2,264 | 10.01 | 22,655 | 2,588 | 8.51 | 22,017 | 59 | 70 | 66 |
| Meridionale adriatica | 67,164 | 10.32 | 692,998 | 67,945 | 10.03 | 681,584 | 59 | 72 | 64 |
| Meridionale mediterranea | 40,688 | 8.62 | 350,742 | 41,511 | 9.54 | 396,430 | 57 | 69 | 62 |
| Sicilia | 138,617 | 8.32 | 1,154,303 | 147,496 | 8.57 | 1,263,926 | 57 | 70 | 60 |
| Sardegna | 38,256 | 8.60 | 329,118 | 38,324 | 4.94 | 189,489 | 52 | 64 | .. |
| REGNO | 313,152 | 8.93 | 2,797,176 | 322,896 | 8.65 | 2,792,306 | 58 | 71 | 61 |
| ANNO 1892 | | | | | | | | | |
| Piemonte | 1,344 | 8.49 | 11,408 | 1,431 | 9.75 | 13,950 | 62 | 71 | .. |
| Lombardia | 1,204 | 10.43 | 12,543 | 1,176 | 9.52 | 11,199 | 57 | 74 | 66 |
| Veneto | 2,097 | 11.50 | 24,123 | 2,065 | 11.51 | 23,763 | 60 | 71 | 71 |
| Liguria | 1,120 | 5.69 | 6,368 | 1,154 | 5.27 | 6,079 | 60 | 74 | 61 |
| Emilia | 5,164 | 10.84 | 55,972 | 5,233 | 10.57 | 55,308 | 61 | 75 | 67 |
| Marche ed Umbria | 8,559 | 8.48 | 72,462 | 8,899 | 8.55 | 58,995 | 60 | 74 | 65 |
| Toscana | 6,684 | 9.79 | 65,464 | 7,073 | 9.88 | 69,866 | 57 | 69 | 60 |
| Lazio | 2,264 | 10.01 | 22,655 | 2,588 | 8.51 | 22,017 | 59 | 70 | 66 |
| Meridionale adriatica | 67,164 | 10.32 | 692,998 | 67,945 | 10.03 | 681,584 | 59 | 72 | 64 |
| Meridionale mediterranea | 40,688 | 8.62 | 350,742 | 41,511 | 9.54 | 396,430 | 57 | 69 | 62 |
| Sicilia | 138,617 | 8.32 | 1,154,303 | 147,496 | 8.57 | 1,263,926 | 57 | 70 | 60 |
| Sardegna | 38,256 | 8.60 | 329,118 | 38,324 | 4.94 | 189,489 | 52 | 64 | .. |
| REGNO | 313,152 | 8.93 | 2,797,176 | 322,896 | 8.65 | 2,792,306 | 58 | 71 | 61 |
| ANNO 1893 | | | | | | | | | |
| Piemonte | 1,344 | 8.49 | 11,408 | 1,431 | 9.75 | 13,950 | 62 | 71 | .. |
| Lombardia | 1,204 | 10.43 | 12,543 | 1,176 | 9.52 | 11,199 | 57 | 74 | 66 |
| Veneto | 2,097 | 11.50 | 24,123 | 2,065 | 11.51 | 23,763 | 60 | 71 | 71 |
| Liguria | 1,120 | 5.69 | 6,368 | 1,154 | 5.27 | 6,079 | 60 | 74 | 61 |
| Emilia | 5,164 | 10.84 | 55,972 | 5,233 | 10.57 | 55,308 | 61 | 75 | 67 |
| Marche ed Umbria | 8,559 | 8.48 | 72,462 | 8,899 | 8.55 | 58,995 | 60 | 74 | 65 |
| Toscana | 6,684 | 9.79 | 65,464 | 7,073 | 9.88 | 69,866 | 57 | 69 | 60 |
| Lazio | 2,264 | 10.01 | 22,655 | 2,588 | 8.51 | 22,017 | 59 | 70 | 66 |
| Meridionale adriatica | 67,164 | 10.32 | 692,998 | 67,945 | 10.03 | 681,584 | 59 | 72 | 64 |
| Meridionale mediterranea | 40,688 | 8.62 | 350,742 | 41,511 | 9.54 | 396,430 | 57 | 69 | 62 |
| Sicilia | 138,617 | 8.32 | 1,154,303 | 147,496 | 8.57 | 1,263,926 | 57 | 70 | 60 |
| Sardegna | 38,256 | 8.60 | 329,118 | 38,324 | 4.94 | 189,489 | 52 | 64 | .. |
| REGNO | 313,152 | 8.93 | 2,797,176 | 322,896 | 8.65 | 2,792,306 | 58 | 71 | 61 |

Produzione, commercio e consumo dell'orzo nel quadriennio 1890-93.

| ANNI | SUPERFICIE coltivata — Ettari | Ettoltri | | | | | |
|----------------|--|------------------------|-----------|--|--|---|--|
| | | PRODUZIONE ANNUALE | | IMPORTAZIONE nell'anno agrario successivo al raccolto: dal 1° agosto di ciascun anno al 31 luglio del seguente (1) | ESPORTAZIONE nell'anno agrario successivo al raccolto: dal 1° agosto di ciascun anno al 31 luglio del seguente (1) | QUANTITÀ impiegata per la seminazione (2) | QUANTITÀ rimasta a disposizione del consumo |
| | | media per ettaro | Totale | | | | |
| 1890 | 332,151 | 11.63 | 3,863,288 | 138,323 | 81,790 | 597,871 | 3,321,950 |
| 1891 | 307,806 | 11.10 | 3,415,800 | 195,548 | 31,645 | 554,051 | 3,025,652 |
| 1892 | 313,152 | 8.93 | 2,797,176 | 299,871 | 1,451 | 563,674 | 2,531,922 |
| 1893 | 322,896 | 8.65 | 2,792,306 | 184,161 | 63,677 | 581,213 | 2,331,573 |

(1) Le statistiche del commercio di importazione e di esportazione, pubblicate dal Ministero delle finanze, registrano le suddette quantità in quintali; e qui vennero ridotte in ettolitri, calcolando che un ettolitro di orzo pesi in media Kg. 62.

(2) Si è calcolato che per seminare un ettaro di terreno ad orzo occorrono ettolitri 1.80 di seme.

SEGALA.

| REGIONI AGRARIE E REGNO | SUPERFICIE alla quale si è estesa la coltivazione — Ettari | PRODOTTO OTTENUTO in ettolitri | | SUPERFICIE alla quale si è estesa la coltivazione — Ettari | PRODOTTO OTTENUTO in ettolitri | | Peso MEDIO di un etto- litro di segala — Chilogr. |
|------------------------------------|---|-----------------------------------|-----------|---|-----------------------------------|-----------|---|
| | | medio per ettaro | effettivo | | medio per ettaro | effettivo | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | ANNO 1890 | | ANNO 1891 | | | |
| Piemonte | 56,885 | 11.79 | 670,920 | 58,431 | 12.70 | 742,314 | .. |
| Lombardia | 27,136 | 13.10 | 355,395 | 26,747 | 13.33 | 356,438 | .. |
| Veneto | 9,036 | 10.19 | 92,036 | 8,271 | 8.73 | 72,233 | .. |
| Liguria | 858 | 6.28 | 5,387 | 994 | 6.92 | 6,879 | .. |
| Emilia | 1,626 | 9.98 | 16,228 | 1,749 | 10.10 | 17,667 | .. |
| Marche ed Umbria | 2,482 | 8.11 | 20,119 | 2,304 | 7.12 | 16,422 | .. |
| Toscana | 9,282 | 9.89 | 91,784 | 9,490 | 10.85 | 102,923 | .. |
| Lazio | 1,566 | 12.12 | 18,983 | 1,932 | 11.48 | 22,171 | .. |
| Meridionale adriatica | 2,906 | 8.31 | 24,145 | 2,808 | 7.48 | 21,006 | .. |
| Meridionale mediterranea | 21,729 | 8.95 | 221,198 | 24,647 | 9.10 | 224,258 | .. |
| Sicilia | 4,713 | .28 | 43,745 | 4,319 | 7.32 | 31,631 | .. |
| REGNO | 141,219 | 11.05 | 1,559,940 | 141,692 | 11.32 | 1,613,942 | .. |
| | | ANNO 1892 | | ANNO 1893 | | | |
| Piemonte | 61,725 | 11.38 | 702,719 | 61,423 | 12.08 | 741,773 | 71 |
| Lombardia | 26,455 | 13.00 | 344,018 | 26,191 | 12.49 | 327,211 | 70 |
| Veneto | 8,188 | 9.2 | 75,681 | 8,161 | 9.05 | 73,858 | 68 |
| Liguria | 1,283 | 4.95 | 6,370 | 768 | 9.09 | 6,980 | 74 |
| Emilia | 1,589 | 10.12 | 16,087 | 1,512 | 10.11 | 15,291 | 69 |
| Marche ed Umbria | 3,201 | 5.96 | 18,170 | 3,195 | 6.17 | 19,723 | 69 |
| Toscana | 9,277 | 9.28 | 86,103 | 10,400 | 9.70 | 101,311 | 69 |
| Lazio | 1,565 | 9.87 | 15,454 | 1,370 | 9.04 | 12,393 | 68 |
| Meridionale adriatica | 2,692 | 7.92 | 21,311 | 2,862 | 9.29 | 26,585 | 70 |
| Meridionale mediterranea | 23,197 | 8.08 | 187,566 | 24,153 | 9.41 | 227,512 | 69 |
| Sicilia | 4,461 | 5.55 | 24,761 | 4,819 | 6.56 | 32,625 | 68 |
| REGNO | 143,633 | 10.43 | 1,498,240 | 144,854 | 10.94 | 1,585,262 | 70 |

Produzione della segala nel quadriennio 1890-93.

| ANNI | SUPERFICIE coltivata — Ettari | Ettolitri | | |
|----------------|--|------------------------|-----------|---|
| | | PRODUZIONE ANNUALE | | QUANTITÀ impiegata per la seminazione (1) |
| | | media per ettaro | Totale | |
| 1890 | 141,219 | 11.05 | 1,559,940 | 240,072 |
| 1891 | 141,692 | 11.32 | 1,613,942 | 240,876 |
| 1892 | 143,633 | 10.43 | 1,498,240 | 244,175 |
| 1893 | 144,854 | 10.94 | 1,585,262 | 246,252 |

(1) Si è calcolato che per seminare un ettaro di terreno a segala occorrono ettolitri 1.70 di seme

AVENA.

| REGIONI AGRARIE E REGNO | SUPERFICIE alla quale si è estesa la coltivazione — Ettari | PRODOTTO OTTENUTO in ettolitri | | SUPERFICIE alla quale si è estesa la coltivazione — Ettari | PRODOTTO OTTENUTO in ettolitri | | PESO MEDIO di unetto- litro di avena — Chilogr. |
|------------------------------------|---|-----------------------------------|-----------|---|-----------------------------------|-----------|---|
| | | medio per ettaro | effettivo | | medio per ettaro | effettivo | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| ANNO 1890 | | | | | | | |
| Piemonte | 13,610 | 19.13 | 260,318 | 14,117 | 20.50 | 289,442 | .. |
| Lombardia | 28,465 | 22.81 | 649,222 | 29,131 | 24.60 | 716,613 | .. |
| Veneto | 25,231 | 16.83 | 424,611 | 25,276 | 15.30 | 386,666 | .. |
| Liguria | 318 | 6.50 | 2,066 | 308 | 4.45 | 1,372 | .. |
| Emilia | 19,332 | 18.29 | 353,584 | 20,622 | 19.88 | 409,964 | .. |
| Marche ed Umbria | 10,008 | 8.95 | 89,532 | 10,744 | 9.12 | 97,990 | .. |
| Toscana | 35,094 | 10.91 | 382,772 | 34,524 | 12.31 | 425,074 | .. |
| Lazio | 20,814 | 16.56 | 344,428 | 21,822 | 18.96 | 413,700 | .. |
| Meridionale adriatica | 177,187 | 14.48 | 2,565,999 | 173,718 | 14.50 | 2,518,499 | .. |
| Meridionale mediterranea | 110,250 | 12.78 | 1,409,413 | 105,969 | 14.64 | 1,551,167 | .. |
| Sicilia | 12,827 | 16.91 | 216,962 | 12,092 | 16.37 | 197,918 | .. |
| Sardegna | 10 | 12.50 | 125 | 15 | 12.47 | 187 | .. |
| REGNO | 453,146 | 14.78 | 6,699,032 | 448,338 | 15.63 | 7,008,592 | .. |
| ANNO 1892 | | | | | | | |
| Piemonte | 15,644 | 18.72 | 292,862 | 16,194 | 20.26 | 328,175 | 45 |
| Lombardia | 29,268 | 22.64 | 662,788 | 28,376 | 22.88 | 649,340 | 46 |
| Veneto | 23,456 | 14.43 | 338,632 | 25,962 | 16.90 | 438,870 | 46 |
| Liguria | 420 | 3.43 | 1,441 | 420 | 8.01 | 3,364 | 47 |
| Emilia | 19,339 | 19.30 | 373,249 | 19,260 | 17.54 | 337,727 | 46 |
| Marche ed Umbria | 11,599 | 8.55 | 99,152 | 12,521 | 6.91 | 86,566 | 47 |
| Toscana | 34,548 | 10.44 | 360,621 | 36,456 | 10.99 | 400,743 | 45 |
| Lazio | 20,976 | 13.85 | 290,576 | 20,021 | 13.83 | 276,861 | 46 |
| Meridionale adriatica | 177,382 | 12.06 | 2,140,015 | 177,073 | 12.47 | 2,207,488 | 45 |
| Meridionale mediterranea | 106,414 | 13.06 | 1,389,316 | 110,461 | 14.34 | 1,584,558 | 45 |
| Sicilia | 11,357 | 11.13 | 126,072 | 11,486 | 10.38 | 116,065 | 45 |
| Sardegna | 15 | 12.47 | 187 | 6 | 0.50 | 3 | 45 |
| REGNO | 450,418 | 13.49 | 6,074,911 | 457,936 | 14.01 | 6,429,760 | 46 |
| ANNO 1893 | | | | | | | |

Produzione, commercio e consumo dell'avena nel quadriennio 1890-93.

| ANNI | SUPERFICIE coltivata — Ettari | Ettolitri | | | | | |
|----------------|--|------------------------|-----------|--|--|---|--|
| | | PRODUZIONE ANNUALE | | IMPORTAZIONE nell'anno agrario successivo al raccolto: dal 1° agosto di ciascun anno al 31 luglio del seguente (1) | ESPORTAZIONE nell'anno agrario successivo al raccolto: dal 1° agosto di ciascun anno al 31 luglio del seguente (1) | QUANTITÀ impiegata per la seminazione (2) | QUANTITÀ rimasta a disposizione del consumo |
| | | media per ettaro | Totale | | | | |
| 1890 | 453,146 | 14.78 | 6,699,032 | 411,065 | 4,891 | 1,132,865 | 5,972,341 |
| 1891 | 448,338 | 15.63 | 7,008,592 | 295,348 | 3,522 | 1,120,845 | 6,179,573 |
| 1892 | 450,418 | 13.49 | 6,074,911 | 66,783 | 3,065 | 1,126,045 | 5,012,584 |
| 1893 | 457,936 | 14.01 | 6,429,760 | 37,301 | 12,869 | 1,144,840 | 5,309,355 |

(1) Le statistiche del commercio di importazione e di esportazione, pubblicate dal Ministero delle finanze, registrano le suddette quantità in quintali, e qui vennero ridotte in ettolitri, calcolando che un ettolitro di avena pesi chilogrammi 46.

(2) Si è calcolato che per seminare un ettaro di terreno ad avena occorrono in media ettolitri 2.50 di seme.

FAGIUOLI, PISELLI E LENTICCHIE.

| REGIONI AGRARIE E REGNO | SUPERFICIE alla quale si è estesa la coltivazione — Ettari | PRODOTTO OTTENUTO in ettolitri di semi | | SUPERFICIE alla quale si è estesa la coltivazione — Ettari | PRODOTTO OTTENUTO in ettolitri di semi | |
|------------------------------------|---|---|-----------|---|---|-----------|
| | | medio per ettaro | effettivo | | medio per ettaro | effettivo |
| | 1 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| ANNO 1890 | | | | | | |
| Piemonte | 16,930 | 6.91 | 116,971 | 16,231 | 7.25 | 117,616 |
| Lombardia | 38,945 | 2.98 | 116,249 | 40,503 | 2.72 | 110,129 |
| Veneto | 150,339 | 1.17 | 176,053 | 147,338 | 1.19 | 175,940 |
| Liguria | 5,739 | 6.06 | 34,770 | 6,045 | 5.44 | 32,897 |
| Emilia | 67,710 | 2.34 | 158,397 | 71,186 | 2.52 | 179,377 |
| Marche ed Umbria | 13,922 | 5.86 | 81,610 | 14,182 | 5.64 | 80,016 |
| Toscana | 21,581 | 6.73 | 145,229 | 22,860 | 6.89 | 157,624 |
| Lazio | 6,280 | 5.80 | 36,413 | 9,341 | 4.84 | 45,209 |
| Meridionale adriatica | 29,890 | 6.38 | 190,839 | 30,933 | 5.69 | 176,013 |
| Meridionale mediterranea | 74,389 | 4.69 | 349,033 | 75,038 | 4.50 | 337,917 |
| Sicilia | 10,781 | 9.13 | 98,414 | 11,041 | 8.59 | 94,809 |
| Sardegna | 1,570 | 5.75 | 9,028 | 1,578 | 5.70 | 8,994 |
| REGNO | 438,076 | 3.45 | 1,513,006 | 446,276 | 3.40 | 1,516,541 |
| ANNO 1892 | | | | | | |
| Piemonte | 17,620 | 6.31 | 111,126 | 19,666 | 6.02 | 118,327 |
| Lombardia | 40,457 | 2.31 | 103,765 | 40,319 | 2.43 | 97,985 |
| Veneto | 144,537 | 1.09 | 157,312 | 149,611 | 0.97 | 138,929 |
| Liguria | 6,102 | 5.45 | 33,283 | 6,286 | 6.01 | 37,802 |
| Emilia | 71,414 | 2.32 | 165,512 | 66,187 | 2.60 | 171,920 |
| Marche ed Umbria | 13,860 | 5.08 | 70,434 | 12,978 | 5.73 | 74,404 |
| Toscana | 22,881 | 5.00 | 114,432 | 21,757 | 5.43 | 118,237 |
| Lazio | 9,521 | 3.27 | 31,170 | 9,498 | 2.78 | 26,442 |
| Meridionale adriatica | 30,468 | 2.11 | 175,367 | 28,429 | 5.51 | 156,629 |
| Meridionale mediterranea | 72,948 | 3.99 | 290,869 | 72,479 | 4.45 | 322,513 |
| Sicilia | 13,080 | 6.34 | 82,883 | 12,927 | 5.99 | 77,425 |
| Sardegna | 1,530 | 5.49 | 8,402 | 1,519 | 4.73 | 7,190 |
| REGNO | 444,418 | 3.03 | 1,344,560 | 441,656 | 3.05 | 1,347,803 |
| ANNO 1893 | | | | | | |
| Piemonte | 17,620 | 6.31 | 111,126 | 19,666 | 6.02 | 118,327 |
| Lombardia | 40,457 | 2.31 | 103,765 | 40,319 | 2.43 | 97,985 |
| Veneto | 144,537 | 1.09 | 157,312 | 149,611 | 0.97 | 138,929 |
| Liguria | 6,102 | 5.45 | 33,283 | 6,286 | 6.01 | 37,802 |
| Emilia | 71,414 | 2.32 | 165,512 | 66,187 | 2.60 | 171,920 |
| Marche ed Umbria | 13,860 | 5.08 | 70,434 | 12,978 | 5.73 | 74,404 |
| Toscana | 22,881 | 5.00 | 114,432 | 21,757 | 5.43 | 118,237 |
| Lazio | 9,521 | 3.27 | 31,170 | 9,498 | 2.78 | 26,442 |
| Meridionale adriatica | 30,468 | 2.11 | 175,367 | 28,429 | 5.51 | 156,629 |
| Meridionale mediterranea | 72,948 | 3.99 | 290,869 | 72,479 | 4.45 | 322,513 |
| Sicilia | 13,080 | 6.34 | 82,883 | 12,927 | 5.99 | 77,425 |
| Sardegna | 1,530 | 5.49 | 8,402 | 1,519 | 4.73 | 7,190 |
| REGNO | 444,418 | 3.03 | 1,344,560 | 441,656 | 3.05 | 1,347,803 |

Produzione dei fagioli, dei piselli e delle lenticchie nel quadriennio 1890-93.

| ANNI | SUPERFICIE coltivata — Ettari | Ettoltri | |
|----------------|--|------------------------|-----------|
| | | PRODUZIONE ANNUALE | |
| | | media per ettaro | Totale |
| 1890 | 438,076 | 3.45 | 1,513,006 |
| 1891 | 446,276 | 3.40 | 1,516,541 |
| 1892 | 444,418 | 3.03 | 1,344,560 |
| 1893 | 441,656 | 3.05 | 1,347,803 |

FAVE, VECCE, CICERCHIE, CECI, LUPINI E MOCHI.

| REGIONI AGRARIE E REGNO | SUPERFICIE alla quale si è estesa la coltivazione — Ettari | PRODOTTO OTTENUTO in ettolitri di semi | | SUPERFICIE alla quale si è estesa la coltivazione — Ettari | PRODOTTO OTTENUTO in ettolitri di semi | |
|------------------------------------|---|---|-----------|---|---|-----------|
| | | medio per ettaro | effettivo | | medio per ettaro | effettivo |
| | | 3 | 4 | | 6 | 7 |
| | | ANNO 1890] | | | ANNO 1891. | |
| Piemonte | 4,611 | 9.46 | 44,610 | 4,521 | 10.04 | 45,390 |
| Lombardia | 5,078 | 11.56 | 58,725 | 4,864 | 11.55 | 56,168 |
| Veneto. | 3,269 | 7.48 | 24,467 | 3,477 | 7.66 | 26,622 |
| Liguria | 2,207 | 7.11 | 15,695 | 2,071 | 7.13 | 14,774 |
| Emilia | 36,512 | 8.62 | 314,587 | 36,230 | 8.12 | 294,189 |
| Marche ed Umbria | 51,266 | 6.94 | 355,983 | 50,779 | 7.02 | 356,451 |
| Toscana | 28,842 | 9.05 | 261,012 | 29,188 | 9.47 | 276,537 |
| Lazio | 11,872 | 9.43 | 111,913 | 11,352 | 9.69 | 107,711 |
| Meridionale adriatica | 66,191 | 9.45 | 625,224 | 65,520 | 8.96 | 587,070 |
| Meridionale mediterranea | 60,882 | 8.98 | 546,943 | 63,680 | 9.29 | 591,899 |
| Sicilia | 123,857 | 10.92 | 1,342,795 | 126,590 | 9.67 | 1,223,533 |
| Sardegna | 21,893 | 8.31 | 181,866 | 23,944 | 8.23 | 238,224 |
| REGNO | 416,480 | 9.33 | 3,883,840 | 427,216 | 8.94 | 3,818,568 |
| | | ANNO 1892 | | | ANNO 1893 | |
| Piemonte | 4,560 | 9.02 | 41,152 | 4,507 | 10.09 | 45,770 |
| Lombardia | 4,531 | 10.22 | 46,326 | 4,192 | 10.44 | 43,774 |
| Veneto. | 3,089 | 7.28 | 22,473 | 3,290 | 7.64 | 25,149 |
| Liguria | 2,071 | 6.47 | 13,394 | 2,044 | 6.62 | 13,536 |
| Emilia | 36,412 | 7.97 | 290,136 | 35,502 | 7.46 | 264,776 |
| Marche ed Umbria | 51,183 | 6.68 | 341,993 | 50,866 | 5.06 | 257,685 |
| Toscana | 29,141 | 7.56 | 220,378 | 30,786 | 6.43 | 197,995 |
| Lazio | 11,206 | 6.58 | 73,787 | 11,270 | 4.67 | 52,680 |
| Meridionale adriatica | 62,036 | 8.32 | 515,846 | 65,749 | 7.08 | 465,190 |
| Meridionale mediterranea | 63,816 | 8.60 | 548,915 | 66,733 | 8.57 | 573,064 |
| Sicilia | 123,640 | 6.42 | 793,757 | 121,203 | 5.60 | 688,911 |
| Sardegna | 21,766 | 8.63 | 187,875 | 22,390 | 5.14 | 115,060 |
| REGNO | 413,451 | 7.49 | 3,096,012 | 418,532 | 6.56 | 2,743,590 |

Produzione delle fave, vecce e cicerchie e dei lupini, ceci e mochi nel quadriennio 1890-93.

| ANNI | SUPERFICIE coltivata — Ettari | Ettolitri | |
|----------------|--|------------------------|-----------|
| | | PRODUZIONE ANNUALE | |
| | | media per ettaro | Totale |
| 1890 | 416,480 | 9.33 | 3,883,840 |
| 1891 | 427,216 | 8.94 | 3,818,568 |
| 1892 | 413,451 | 7.49 | 3,096,012 |
| 1893 | 418,532 | 6.56 | 2,743,590 |

PATATE.

| REGIONI AGRARIE E REGNO | SUPERFICIE alla quale si è estesa la coltivazione — Ettari | PRODOTTO OTTENUTO in quintali di tuberi | | SUPERFICIE alla quale si è estesa la coltivazione — Ettari | PRODOTTO OTTENUTO in quintali di tuberi | |
|------------------------------------|---|--|-----------|---|--|-----------|
| | | medio per ettaro | effettivo | | medio per ettaro | effettivo |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| ANNO 1890 | | | | ANNO 1891 | | |
| Piemonte | 14,993 | 56.91 | 853,182 | 15,329 | 50.81 | 778,845 |
| Lombardia | 15,142 | 66.13 | 1,001,346 | 14,395 | 62.20 | 895,335 |
| Veneto | 10,157 | 37.33 | 379,130 | 9,555 | 39.81 | 380,359 |
| Liguria | 9,852 | 44.94 | 442,767 | 11,146 | 36.08 | 402,104 |
| Emilia | 7,046 | 48.34 | 340,357 | 7,518 | 45.65 | 343,225 |
| Marche ed Umbria | 11,166 | 38.82 | 433,409 | 11,850 | 31.87 | 377,687 |
| Toscana | 14,128 | 53.26 | 752,404 | 14,549 | 55.61 | 809,513 |
| Lazio | 4,313 | 43.69 | 188,420 | 4,602 | 47.80 | 219,959 |
| Meridionale adriatica | 35,588 | 40.28 | 1,433,596 | 36,994 | 39.35 | 1,455,855 |
| Meridionale mediterranea | 48,057 | 32.86 | 1,579,257 | 51,008 | 31.28 | 1,595,681 |
| Sicilia | 1,467 | 45.97 | 67,142 | 1,490 | 46.52 | 69,312 |
| Sardegna | 1,998 | 20.83 | 41,615 | 2,701 | 23.59 | 63,715 |
| REGNO | 173,907 | 43.20 | 7,512,925 | 181,137 | 40.81 | 7,391,620 |
| ANNO 1892 | | | | ANNO 1893 | | |
| Piemonte | 15,031 | 53.18 | 799,293 | 16,333 | 41.79 | 731,564 |
| Lombardia | 14,424 | 61.66 | 889,419 | 14,238 | 59.18 | 842,568 |
| Veneto | 10,134 | 37.69 | 381,913 | 10,692 | 35.89 | 383,732 |
| Liguria | 11,296 | 33.19 | 374,860 | 11,759 | 37.06 | 435,784 |
| Emilia | 7,530 | 45.80 | 344,867 | 7,810 | 50.78 | 396,604 |
| Marche ed Umbria | 12,617 | 32.05 | 405,349 | 13,505 | 35.91 | 485,023 |
| Toscana | 14,831 | 50.35 | 746,754 | 14,926 | 58.23 | 869,147 |
| Lazio | 4,486 | 40.38 | 181,143 | 4,664 | 47.37 | 220,917 |
| Meridionale adriatica | 41,292 | 34.33 | 1,520,715 | 43,453 | 32.53 | 1,413,431 |
| Meridionale mediterranea | 55,382 | 34.40 | 1,905,335 | 56,856 | 37.55 | 2,134,864 |
| Sicilia | 1,501 | 41.81 | 62,761 | 1,536 | 92.21 | 141,631 |
| Sardegna | 2,667 | 20.58 | 54,900 | 2,383 | 14.36 | 34,227 |
| REGNO | 194,221 | 39.18 | 667,312 | 198,155 | 40.82 | 8,089,492 |

Produzione, commercio e consumo delle patate nel quadriennio 1890-93.

| ANNI | SUPERFICIE coltivata — Ettari | Quintali | | | | | |
|----------------|--|------------------------|-----------|---|---|---|--|
| | | PRODUZIONE ANNUALE | | IMPORTAZIONE nell'anno agrario successivo al raccolto : dal 1° ottobre di ciascun anno al 30 settembre del seguente | ESPORTAZIONE nell'anno agrario successivo al raccolto : dal 1° ottobre di ciascun anno al 30 settembre del seguente | QUANTITÀ impiegata per la piantagione (1) | QUANTITÀ rimasta a disposizione del consumo |
| | | media per ettaro | Totale | | | | |
| 1890 | 173,907 | 43.20 | 7,512,925 | 16,300 | 172,370 | 4,739,070 | 5,508,595 |
| 1891 | 181,137 | 40.81 | 7,391,620 | 68,220 | 269,260 | 1,811,370 | 5,439,210 |
| 1892 | 194,221 | 39.48 | 7,667,312 | 7,710 | 149,450 | 1,942,210 | 5,583,362 |
| 1893 | 198,155 | 40.82 | 8,089,492 | 5,290 | 243,180 | 1,981,550 | 5,870,052 |

(1) Si è calcolato che per piantare un ettaro di terreno a patate occorrono, date le condizioni in cui si esercita tale coltura spesso mista ad altre in Italia, circa quintali 10 di tuberi.

VINO.

| REGIONI AGRARIE E REGNO | SUPERFICIE alla quale si è estesa la coltivazione della vite — Ettari | PRODOTTO OTTENUTO in ettolitri | | SUPERFICIE alla quale si è estesa la coltivazione della vite — Ettari | PRODOTTO OTTENUTO in ettolitri | |
|------------------------------------|---|-----------------------------------|-------------------|---|-----------------------------------|-------------------|
| | | medio per ettaro | effettivo | | medio per ettaro | effettivo |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| ANNO 1890 | | | | | | |
| Piemonte | 244,532 | 12.01 | 2,937,181 | 245,136 | 15.57 | 3,816,622 |
| Lombardia | 186,650 | 4.77 | 890,505 | 195,663 | 5.92 | 1,158,207 |
| Veneto | 420,217 | 0.75 | 316,941 | 420,186 | 1.46 | 611,457 |
| Liguria | 52,308 | 6.97 | 364,835 | 51,868 | 5.72 | 296,430 |
| Emilia | 682,836 | 3.23 | 2,201,478 | 678,459 | 4.34 | 2,946,994 |
| Marche ed Umbria | 341,065 | 5.54 | 1,889,743 | 353,514 | 8.25 | 2,917,704 |
| Toscana | 380,209 | 6.17 | 2,344,261 | 384,768 | 9.15 | 3,519,688 |
| Lazio | 107,228 | 10.98 | 1,177,305 | 108,684 | 12.09 | 1,313,688 |
| Meridionale adriatica | 339,612 | 14.32 | 4,861,913 | 341,804 | 20.26 | 6,923,327 |
| Meridionale mediterranea | 301,801 | 12.51 | 3,774,418 | 303,505 | 18.11 | 5,496,092 |
| Sicilia | 304,701 | 25.25 | 7,692,191 | 291,442 | 23.52 | 6,855,555 |
| Sardegna | 69,203 | 14.49 | 1,003,038 | 68,684 | 16.54 | 1,136,371 |
| REGNO | 3,430,362 | 8.59 | 29,456,809 | 3,443,713 | 10.74 | 36,992,135 |
| ANNO 1892 | | | | | | |
| Piemonte | 245,882 | 13.83 | 3,400,623 | 245,895 | 20.20 | 4,966,061 |
| Lombardia | 188,087 | 6.88 | 1,293,897 | 192,167 | 9.48 | 1,821,551 |
| Veneto | 422,060 | 2.75 | 1,162,388 | 419,939 | 4.13 | 1,736,415 |
| Liguria | 52,119 | 7.20 | 375,008 | 53,316 | 6.52 | 347,414 |
| Emilia | 712,455 | 4.64 | 3,299,470 | 693,106 | 3.97 | 2,753,923 |
| Marche ed Umbria | 362,705 | 8.74 | 3,168,282 | 363,991 | 7.06 | 2,569,919 |
| Toscana | 387,150 | 9.45 | 3,656,915 | 384,167 | 10.53 | 4,045,940 |
| Lazio | 98,697 | 9.35 | 922,578 | 98,777 | 12.14 | 1,198,821 |
| Meridionale adriatica | 344,525 | 21.44 | 7,385,512 | 344,516 | 10.78 | 3,713,365 |
| Meridionale mediterranea | 314,111 | 13.72 | 4,310,879 | 306,078 | 10.97 | 3,356,893 |
| Sicilia | 273,866 | 14.41 | 3,946,535 | 258,862 | 17.61 | 4,558,074 |
| Sardegna | 64,790 | 16.20 | 1,049,681 | 73,946 | 14.81 | 1,095,147 |
| REGNO | 3,466,447 | 9.80 | 33,971,768 | 3,434,760 | 9.36 | 32,163,523 |
| ANNO 1891 | | | | | | |
| ANNO 1893 | | | | | | |

Produzione commercio e consumo del vino in Italia nel quadriennio 1890-93.

| ANN | SUPERFICIE coltivata — Ettari | Ettolitri | | | | |
|----------------|--|------------------------|------------|---|---|--|
| | | PRODUZIONE ANNUALE | | IMPORTAZIONE | ESPORTAZIONE | QUANTITÀ rimasta a disposizione del consumo |
| | | media per ettaro | Totale | in botti ed in bottiglie nell'anno agrario successivo al raccolto: dal 1° dicembre di ciascun anno al 30 novembre del seguente (1) | in botti ed in bottiglie nell'anno agrario successivo al raccolto: dal 1° dicembre di ciascun anno al 30 novembre del seguente del seguente (1) | |
| 1890 | 3,430,362 | 8.59 | 29,456,809 | 10,802 | 1,180,283 | 28,287,328 |
| 1891 | 3,443,713 | 10.74 | 36,992,135 | 9,124 | 2,214,221 | 34,787,038 |
| 1892 | 3,466,447 | 9.80 | 33,971,768 | 21,204 | 2,496,465 | 31,496,507 |
| 1893 | 3,434,760 | 9.36 | 32,163,523 | 56,884 | 1,945,154 | 30,275,253 |

(1) Si è calcolato che 100 bottiglie contengono un ettolitro di vino.

OLIO DI OLIVE.

| REGIONI AGRARIE E REGNO | SUPERFICIE alla quale si è estesa la coltivazione — Ettari | PRODOTTO OTTENUTO in ettolitri | | SUPERFICIE alla quale si è estesa la coltivazione — Ettari | PRODOTTO OTTENUTO in ettolitri | |
|------------------------------------|---|-----------------------------------|-----------|---|-----------------------------------|-----------|
| | | medio per ettaro | effettivo | | medio per ettaro | effettivo |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| ANNO 1890-91 | | | | ANNO 1891-92 | | |
| Lombardia | 2,276 | 1.19 | 2,715 | 2,877 | 1.11 | 3,188 |
| Veneto | 2,967 | 1.31 | 3,883 | 3,034 | 1.00 | 3,038 |
| Liguria | 55,242 | 1.75 | 96,547 | 54,938 | 2.09 | 114,603 |
| Emilia | 4,437 | 0.83 | 3,669 | 4,454 | 0.87 | 3,896 |
| Marche ed Umbria | 69,693 | 1.88 | 130,928 | 78,945 | 2.17 | 170,950 |
| Toscana | 118,920 | 1.14 | 135,163 | 116,284 | 2.09 | 243,367 |
| Lazio | 47,469 | 1.84 | 87,573 | 50,168 | 2.65 | 132,900 |
| Meridionale adriatica | 362,409 | 3.43 | 1,244,543 | 363,761 | 2.35 | 856,117 |
| Meridionale mediterranea | 206,018 | 3.66 | 753,390 | 212,252 | 2.91 | 617,081 |
| Sicilia | 127,533 | 4.63 | 590,095 | 127,116 | 4.20 | 534,267 |
| Sardegna | 16,187 | 2.32 | 37,613 | 17,641 | 3.41 | 60,147 |
| REGNO | 1,013,151 | 3.05 | 3,086,119 | 1,031,470 | 2.66 | 2,739,554 |
| ANNO 1892-93 | | | | ANNO 1893-94 | | |
| Lombardia | 3,045 | 1.41 | 4,308 | 3,097 | 1.02 | 3,167 |
| Veneto | 3,206 | 1.33 | 4,263 | 3,222 | 0.84 | 2,693 |
| Liguria | 54,113 | 1.54 | 83,241 | 53,572 | 1.86 | 99,658 |
| Emilia | 4,476 | 1.41 | 6,303 | 4,508 | 0.71 | 3,182 |
| Marche ed Umbria | 79,423 | 2.23 | 177,093 | 79,774 | 1.82 | 145,241 |
| Toscana | 117,548 | 1.29 | 152,223 | 118,887 | 2.39 | 284,661 |
| Lazio | 50,453 | 1.27 | 64,266 | 50,454 | 3.35 | 169,259 |
| Meridionale adriatica | 366,728 | 1.22 | 446,420 | 372,345 | 2.68 | 999,367 |
| Meridionale mediterranea | 211,192 | 1.51 | 318,800 | 215,937 | 3.87 | 835,040 |
| Sicilia | 133,901 | 3.00 | 401,333 | 139,543 | 2.53 | 352,636 |
| Sardegna | 19,489 | 1.44 | 28,136 | 19,566 | 2.37 | 46,412 |
| REGNO | 1,043,579 | 1.62 | 1,686,386 | 1,060,905 | 2.77 | 2,941,316 |

Produzione, commercio e consumo dell'olio di olive in Italia nel quadriennio 1890-91, 1893-94.

| ANNI | SUPERFICIE coltivata — Ettari | Ettolitri di olio | | | | |
|-------------------|--|------------------------|-----------|--|--|---|
| | | PRODUZIONE ANNUALE | | IMPORTAZIONE nell'anno agrario successivo al raccolto : dal 1° marzo in cui si fa il raccolto al 28 febbraio dell'anno seguente (1) | ESPORTAZIONE nell'anno agrario successivo al raccolto : dal 1° marzo in cui si fa il raccolto al 28 febbraio dell'anno seguente (1) | QUANTITÀ rimasta a disposizione del consumo |
| | | media per ettaro | Totale | | | |
| 1890-91 | 1,013,151 | 3.05 | 3,086,119 | 15,328 | 635,039 | 2,466,408 |
| 1891-92 | 1,031,470 | 2.66 | 2,739,554 | 9,627 | 606,020 | 2,143,161 |
| 1892-93 | 1,013,579 | 1.62 | 1,686,386 | 41,330 | 534,303 | 1,193,413 |
| 1893-94 | 1,060,905 | 2.77 | 2,941,316 | (2) 75,825 | (2) 605,207 | 2,411,934 |

(1) Le statistiche del commercio d'importazione e di esportazione, pubblicate dal Ministero delle finanze, registrano le suddette quantità in quintali; e qui vennero ridotte in ettolitri, calcolando che ogni ettolitro di olio di olive pesi in media 90 chilogrammi.

(2) Dal 1° marzo al 31 dicembre 1894.

AGRUMI.

| REGIONI AGRARIE E REGNO | ARANCI | | | LIMONI | | | CEDRI, MANDARINI, Bergamotti, ecc. | | | IN COMPLESSO per tutti gli Agrumi | | |
|-------------------------------|---|---|-----------|---|---|-----------|--|---|-----------|---|---|--|
| | Numero approssi- mativo delle piante di aranci | Prodotto ottenuto in numero di frutti | | Numero approssi- mativo delle piante di limoni | Prodotto ottenuto in numero di frutti | | Numero approssi- mativo delle piante di cedri, mandarini, berga- motti, ecc. | Prodotto ottenuto in numero di frutti | | Numero delle piante di agrumi (somma delle cifre delle colonne 2, 5, e 8) | Prodotto ottenuto in numero di frutti | |
| | | medio per pianta | effettivo | | medio per pianta | effettivo | | medio per pianta | effettivo | | medio per pianta | effettivo (somme delle cifre delle co- lonne 4, 7 e 10) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |

ANNO 1890

| | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------|------------------|------------|----------------------|------------------|------------|----------------------|------------------|------------|--------------------|-------------------|------------|----------------------|
| Lombardia | 540 | 50 | 26,900 | 21,100 | 194 | 4,101,000 | 2,606 | 24 | 61,580 | 24,246 | 173 | 4,189,480 |
| Veneto | 176 | 102 | 17,900 | 1,241 | 206 | 255,890 | 18 | 142 | 2,560 | 1,435 | 193 | 276,350 |
| Liguria | 122,660 | 182 | 22,286,421 | 421,899 | 82 | 31,695,550 | 41,855 | 313 | 13,110,783 | 586,414 | 120 | 70,092,754 |
| Marche ed Umbria | 63,403 | 147 | 9,334,160 | 14,560 | 60 | 878,330 | 447 | 27 | 12,190 | 78,410 | 130 | 10,224,680 |
| Toscana | 2,304 | 171 | 392,870 | 18,367 | 54 | 989,195 | 886 | 44 | 38,640 | 21,557 | 66 | 1,420,705 |
| Lazio | 9,907 | 119 | 1,179,528 | 19,041 | 143 | 2,715,933 | 1,234 | 66 | 81,832 | 30,182 | 132 | 3,977,293 |
| Meridionale adriatica | 333,674 | 254 | 84,818,674 | 134,357 | 242 | 32,524,030 | 10,736 | 80 | 861,228 | 478,767 | 247 | 118,203,932 |
| Meridionale mediterr. | 2,452,043 | 282 | 691,858,893 | 1,065,068 | 193 | 205,165,641 | 1,818,683 | 191 | 347,278,712 | 5,335,794 | 233 | 1,244,303,246 |
| Sicilia | 4,528,332 | 207 | 937,375,580 | 5,533,876 | 272 | 1,504,226,241 | 318,669 | 161 | 51,453,228 | 10,380,877 | 240 | 2,493,055,049 |
| Sardegna | 131,408 | 130 | 17,113,604 | 28,007 | 122 | 3,428,572 | 13,299 | 43 | 574,634 | 172,714 | 122 | 21,116,810 |
| REGNO | 7,644,447 | 231 | 1,764,401,530 | 7,257,516 | 247 | 1,788,980,382 | 2,208,433 | 187 | 413,475,387 | 17,110,396 | 232 | 3,966,860,299 |

ANNO 1891

| | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------|------------------|------------|----------------------|------------------|------------|----------------------|------------------|------------|--------------------|-------------------|------------|----------------------|
| Lombardia | 605 | 47 | 28,510 | 21,065 | 143 | 3,007,200 | 2,696 | 24 | 63,480 | 24,366 | 127 | 3,099,190 |
| Veneto | 177 | 80 | 14,250 | 1,234 | 147 | 181,836 | 18 | 80 | 1,446 | 1,429 | 138 | 197,532 |
| Liguria | 106,251 | 150 | 15,948,697 | 407,879 | 66 | 26,925,016 | 40,764 | 509 | 20,765,576 | 554,894 | 115 | 63,639,289 |
| Marche ed Umbria | 64,838 | 117 | 7,565,876 | 25,786 | 34 | 885,857 | 689 | 19 | 13,097 | 91,313 | 93 | 8,464,830 |
| Toscana | 2,372 | 166 | 393,058 | 18,020 | 52 | 931,345 | 924 | 39 | 35,730 | 21,316 | 64 | 1,360,133 |
| Lazio | 10,139 | 84 | 851,666 | 19,984 | 90 | 1,797,466 | 1,229 | 40 | 50,105 | 31,352 | 86 | 2,699,237 |
| Meridionale adriatica | 324,401 | 84 | 27,142,798 | 130,126 | 56 | 7,265,211 | 9,872 | 62 | 610,025 | 464,399 | 75 | 35,018,034 |
| Meridionale mediterr. | 2,227,352 | 169 | 377,203,615 | 936,008 | 168 | 157,461,311 | 795,683 | 188 | 149,478,616 | 3,959,043 | 174 | 684,143,542 |
| Sicilia | 5,033,081 | 185 | 933,306,525 | 5,350,729 | 255 | 1,362,957,888 | 330,532 | 159 | 52,564,382 | 10,714,342 | 220 | 2,348,828,795 |
| Sardegna | 200,581 | 58 | 11,541,913 | 35,589 | 95 | 3,310,516 | 9,374 | 112 | 1,047,853 | 245,544 | 65 | 15,900,282 |
| REGNO | 7,969,797 | 172 | 1,373,936,908 | 6,946,420 | 225 | 1,564,723,646 | 1,191,781 | 188 | 224,630,310 | 16,107,998 | 196 | 3,163,350,864 |

ANNO 1892

| | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------|------------------|------------|----------------------|------------------|------------|----------------------|------------------|------------|--------------------|-------------------|------------|----------------------|
| Lombardia | 615 | 65 | 39,810 | 21,710 | 144 | 3,125,150 | 2,746 | 24 | 66,480 | 25,071 | 129 | 3,231,440 |
| Veneto | 172 | 45 | 7,690 | 1,241 | 161 | 200,006 | 18 | 80 | 1,446 | 1,431 | 146 | 209,142 |
| Liguria | 107,048 | 159 | 17,048,992 | 412,865 | 74 | 30,561,957 | 41,044 | 233 | 9,585,324 | 560,957 | 102 | 57,196,273 |
| Marche ed Umbria | 65,534 | 124 | 8,099,823 | 22,850 | 40 | 911,807 | 734 | 19 | 14,068 | 89,118 | 101 | 9,025,698 |
| Toscana | 2,437 | 142 | 346,764 | 17,905 | 53 | 951,915 | 931 | 35 | 32,240 | 21,273 | 63 | 1,330,919 |
| Lazio | 11,687 | 104 | 1,210,054 | 19,723 | 146 | 2,885,838 | 1,383 | 58 | 80,460 | 32,793 | 127 | 4,176,352 |
| Meridionale adriatica | 330,948 | 224 | 73,639,993 | 133,118 | 158 | 21,036,760 | 12,499 | 97 | 1,213,166 | 476,565 | 201 | 95,889,919 |
| Meridionale mediterr. | 2,338,314 | 225 | 526,791,604 | 924,119 | 176 | 157,679,213 | 1,045,350 | 167 | 174,895,758 | 4,307,783 | 199 | 859,366,575 |
| Sicilia | 4,361,993 | 174 | 758,740,195 | 5,570,893 | 230 | 1,279,115,228 | 312,961 | 171 | 53,404,251 | 10,245,847 | 204 | 2,091,259,674 |
| Sardegna | 200,567 | 68 | 13,727,032 | 37,738 | 80 | 3,027,630 | 11,283 | 101 | 1,137,304 | 249,588 | 68 | 17,891,966 |
| REGNO | 7,419,315 | 189 | 1,399,651,957 | 7,162,162 | 209 | 1,499,495,504 | 1,428,949 | 168 | 240,430,497 | 16,010,426 | 196 | 3,139,577,958 |

Segue AGRUMI.

| REGIONI AGRARIE E REGNO | ARANCI | | | LIMONI | | | CEDRI, MANDARINI, Bergamotti, ecc. | | | IN COMPLESSO per tutti gli Agrumi | | |
|---------------------------------------|---|---|-----------|---|---|-----------|--|---|-----------|--|---|--|
| | Numero approssi- mativo delle piante di aranci | Prodotto ottenuto in numero di frutti | | Numero approssi- mativo delle piante di limoni | Prodotto ottenuto in numero di frutti | | Numero approssi- mativo delle piante di cedri, mandarini, berga- motti, ecc. | Prodotto ottenuto in numero di frutti | | Numero delle piante di agrumi (somma delle cifre delle colonne 2, 5 e 8) | Prodotto ottenuto in numero di frutti | |
| | | medio per pianta | effettivo | | medio per pianta | effettivo | | medio per pianta | effettivo | | medio per pianta | effettivo (somme delle cifre delle co- lonne 4, 7 e 10) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |

ANNO 1893

| | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|-----------|-----|---------------|-----------|-----|---------------|-----------|-----|-------------|------------|-----|---------------|
| Lombardia | 775 | 68 | 52,990 | 21,785 | 136 | 2,964,250 | 3,196 | 25 | 80,530 | 25,756 | 120 | 3,097,770 |
| Veneto | 170 | 56 | 9,482 | 1,194 | 133 | 158,616 | 15 | 95 | 1,424 | 1,379 | 123 | 169,522 |
| Liguria | 103,442 | 159 | 16,454,857 | 470,652 | 64 | 30,233,968 | 39,956 | 302 | 12,059,470 | 614,050 | 96 | 58,748,295 |
| Marche ed Umbria . . | 65,756 | 137 | 8,996,277 | 22,828 | 34 | 770,635 | 805 | 20 | 16,064 | 89,389 | 109 | 9,782,976 |
| Toscana | 2,417 | 144 | 347,975 | 17,840 | 50 | 891,195 | 926 | 34 | 31,649 | 21,183 | 60 | 1,270,819 |
| Lazio | 11,688 | 167 | 1,953,235 | 19,518 | 216 | 4,222,359 | 1,384 | 71 | 98,211 | 32,590 | 193 | 6,273,805 |
| Meridionale adriatica . | 342,850 | 236 | 81,009,249 | 133,960 | 236 | 31,568,179 | 13,731 | 104 | 1,428,037 | 490,541 | 232 | 114,005,465 |
| Meridionale mediterr. . | 2,599,911 | 173 | 448,849,015 | 1,873,121 | 139 | 260,886,141 | 966,320 | 168 | 162,736,239 | 5,439,352 | 160 | 872,471,395 |
| Sicilia | 4,205,953 | 171 | 720,310,210 | 5,692,220 | 255 | 1,452,523,817 | 318,909 | 196 | 62,604,488 | 10,217,082 | 219 | 2,235,438,515 |
| Sardegna | 200,997 | 76 | 15,287,934 | 34,640 | 74 | 2,619,226 | 8,964 | 132 | 1,183,489 | 244,601 | 76 | 19,120,649 |
| REGNO | 7,533,959 | 172 | 1,293,271,224 | 8,287,758 | 216 | 1,786,868,386 | 1,354,206 | 177 | 240,239,601 | 17,175,923 | 193 | 3,320,379,211 |

Produzione, commercio e consumo degli agrumi in Italia, nel quadriennio 1890-93.

| ANNI | PRODUZIONE ANNUALE complessiva di tutti gli agrumi | | Quintali | | | | Quantità rimasta a disposizione del consumo |
|----------------|--|--------------------|---|---|---|---|--|
| | in numero di frutti | in quintali (1) | IMPORTAZIONE nell'anno agrario successivo al raccolto (2) | | ESPORTAZIONE nell'anno agrario successivo al raccolto (2) | | |
| | | | Aranci e limoni, anche in acqua salata | Cedri e cedrati, anche in acqua salata | Aranci e limoni, anche in acqua salata | Cedri e cedrati, anche in acqua salata | |
| 1890 | 3,966,860,000 | 4,958,575 | 2,708 | 10,897 | 1,344,648 | 7,042 | 3,620,490 |
| 1891 | 3,163,351,000 | 3,954,189 | 1,994 | 15,851 | 1,699,103 | 5,525 | 2,267,406 |
| 1892 | 3,139,578,000 | 3,924,472 | 1,527 | 12,295 | 1,973,249 | 4,885 | 1,960,160 |
| 1893 | 3,320,379,000 | 4,150,474 | 1,065 | 16,967 | 2,143,473 | 4,538 | 2,020,495 |

(1) Per ridurre a peso il numero dei frutti si è calcolato che 800 frutti equivalgano al peso di un quintale.

(2) Per questo raccolto l'anno agrario coincide coll'anno solare.

CASTAGNE.

| REGIONI AGRARIE E REGNO | SUPERFICIE alla quale si è estesa la coltivazione — Ettari | PRODOTTO OTTENUTO in quintali di frutti freschi | | SUPERFICIE alla quale si è estesa la coltivazione — Ettari | PRODOTTO OTTENUTO in quintali di frutti freschi | |
|------------------------------------|---|--|------------------|---|--|------------------|
| | | medio per ettaro | effettivo | | medio per ettaro | effettivo |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| ANNO 1890 | | | | | | |
| Piemonte | 67,180 | 6.05 | 406,411 | 65,065 | 5.03 | 327,549 |
| Lombardia | 18,904 | 6.86 | 129,685 | 19,815 | 4.94 | 97,938 |
| Veneto | 14,658 | 5.12 | 75,101 | 14,973 | 4.21 | 63,096 |
| Liguria | 96,707 | 7.64 | 738,755 | 94,772 | 4.91 | 464,089 |
| Emilia | 35,289 | 4.20 | 148,258 | 35,396 | 4.17 | 147,719 |
| Marche ed Umbria | 6,798 | 7.84 | 53,278 | 8,527 | 7.38 | 62,937 |
| Toscana | 92,452 | 7.49 | 692,123 | 93,348 | 7.65 | 714,055 |
| Lazio | 8,504 | 7.83 | 66,609 | 8,398 | 7.69 | 64,589 |
| Meridionale adriatica | 6,143 | 4.38 | 26,906 | 6,172 | 5.53 | 34,162 |
| Meridionale mediterranea | 57,083 | 11.22 | 640,266 | 60,322 | 9.99 | 602,708 |
| Sicilia | 3,492 | 9.39 | 32,791 | 3,402 | 8.91 | 30,306 |
| Sardegna | 2,635 | 6.19 | 16,320 | 2,375 | 1.66 | 3,935 |
| REGNO | 409,845 | 7.38 | 3,026,503 | 412,565 | 6.33 | 2,613,083 |
| ANNO 1892 | | | | | | |
| Piemonte | 64,619 | 7.68 | 496,315 | 65,084 | 6.99 | 455,078 |
| Lombardia | 20,712 | 8.62 | 178,474 | 20,383 | 5.14 | 104,723 |
| Veneto | 14,493 | 3.75 | 54,381 | 15,739 | 3.30 | 51,932 |
| Liguria | 93,343 | 5.61 | 526,878 | 93,615 | 5.65 | 529,232 |
| Emilia | 35,409 | 5.65 | 199,901 | 34,936 | 3.49 | 121,975 |
| Marche ed Umbria | 9,070 | 8.79 | 79,688 | 8,787 | 5.30 | 46,539 |
| Toscana | 92,248 | 8.75 | 806,908 | 91,684 | 6.54 | 599,222 |
| Lazio | 8,615 | 11.89 | 102,417 | 8,641 | 4.20 | 36,256 |
| Meridionale adriatica | 6,168 | 6.78 | 41,712 | 6,294 | 3.27 | 20,552 |
| Meridionale mediterranea | 61,650 | 12.24 | 754,798 | 61,608 | 10.55 | 650,083 |
| Sicilia | 3,629 | 9.15 | 33,190 | 3,109 | 6.56 | 20,407 |
| Sardegna | 2,535 | 4.00 | 10,154 | 2,530 | 4.16 | 10,533 |
| REGNO | 412,491 | 7.96 | 3,284,816 | 412,410 | 6.42 | 2,646,532 |
| ANNO 1891 | | | | | | |
| ANNO 1893 | | | | | | |

Produzione, commercio e consumo delle castagne nel quadriennio 1890-93.

| ANNI | SUPERFICIE coltivata — Ettari | Quintali | | | | |
|----------------|--|---------------------|-----------|--|--|--|
| | | PRODUZIONE ANNUALE | | IMPORTAZIONE nell'anno agrario successivo al raccolto: dal 1° novembre di ciascun anno al 31 ottobre del seguente | ESPORTAZIONE nell'anno agrario successivo al raccolto: dal 1° novembre di ciascun anno al 31 ottobre del seguente | QUANTITÀ rimasta a disposizione del consumo |
| | | media per ettaro | Totale | | | |
| 1890 | 409,845 | 7.38 | 3,026,503 | 4,200 | 134,350 | 2,896,353 |
| 1891 | 412,565 | 6.33 | 2,613,083 | 6,450 | 128,500 | 2,491,033 |
| 1892 | 412,491 | 7.96 | 3,284,816 | 7,300 | 118,290 | 3,173,826 |
| 1893 | 412,410 | 6.42 | 2,646,532 | 3,720 | 99,510 | 2,550,742 |

CANAPA.

| REGIONI AGRARIE REGNO | SUPERFICIE alla quale si è estesa la coltivazione — Ettari | PRODOTTO OTTENUTO in quintali di fibra (tiglio e stoppa) | | SUPERFICIE alla quale si è estesa la coltivazione — Ettari | PRODOTTO OTTENUTO in quintali di fibra (tiglio e stoppa) | |
|------------------------------------|---|--|-----------|---|--|-----------|
| | | medio per ettaro | effettivo | | medio per ettaro | effettivo |
| | | 3 | 4 | | 6 | 7 |
| ANNO 1890 | | | | | | |
| Piemonte | 5,909 | 7.63 | 45,073 | 5,555 | 7.70 | 42,790 |
| Lombardia | 3,320 | 6.38 | 21,188 | 3,024 | 6.00 | 18,159 |
| Veneto | 8,168 | 6.89 | 56,297 | 7,596 | 6.38 | 48,472 |
| Liguria | 372 | 4.45 | 1,657 | 365 | 4.44 | 1,622 |
| Emilia | 58,256 | 7.06 | 411,455 | 57,508 | 7.09 | 408,008 |
| Marche ed Umbria | 6,616 | 5.80 | 38,392 | 4,678 | 5.06 | 23,651 |
| Toscana | 2,794 | 4.77 | 13,321 | 2,701 | 4.79 | 12,940 |
| Lazio | 1,013 | 6.12 | 6,200 | 914 | 6.59 | 6,021 |
| Meridionale adriatica | 2,125 | 5.97 | 12,691 | 1,911 | 6.12 | 11,698 |
| Meridionale mediterranea | 20,063 | 8.78 | 176,202 | 19,049 | 6.86 | 130,654 |
| Sicilia | 1,437 | 6.64 | 9,539 | 1,480 | 6.45 | 9,553 |
| Sardegna | 15 | 2.20 | 33 | 15 | 2.20 | 53 |
| REGNO | 110,038 | 7.20 | 792,048 | 104,976 | 6.81 | 713,601 |
| ANNO 1892 | | | | | | |
| Piemonte | 5,317 | 8.05 | 42,826 | 5,044 | 6.95 | 35,058 |
| Lombardia | 2,782 | 5.56 | 15,455 | 4,160 | 3.12 | 12,960 |
| Veneto | 7,097 | 6.18 | 43,834 | 7,303 | 6.69 | 48,354 |
| Liguria | 356 | 4.49 | 1,599 | 357 | 4.30 | 1,535 |
| Emilia | 56,436 | 6.00 | 338,839 | 55,890 | 6.15 | 343,469 |
| Marche ed Umbria | 4,357 | 4.71 | 20,537 | 4,111 | 5.50 | 22,598 |
| Toscana | 2,664 | 4.28 | 11,412 | 2,739 | 5.07 | 13,880 |
| Lazio | 868 | 5.66 | 4,910 | 841 | 5.52 | 4,640 |
| Meridionale adriatica | 1,780 | 6.26 | 11,146 | 1,885 | 6.48 | 12,212 |
| Meridionale mediterranea | 17,764 | 8.26 | 146,706 | 17,511 | 9.82 | 172,013 |
| Sicilia | 1,367 | 6.67 | 9,119 | 1,298 | 6.25 | 8,111 |
| Sardegna | 6 | 2.00 | 12 | 6 | 1.50 | 9 |
| REGNO | 100,794 | 6.41 | 646,395 | 101,145 | 6.68 | 675,339 |
| ANNO 1891 | | | | | | |
| ANNO 1893 | | | | | | |

Produzione, commercio e consumo della canapa greggia nel quadriennio 1890-93.

| ANNI | SUPERFICIE coltivata — Ettari | Quintali di fibra | | | | |
|----------------|--|------------------------|---------|---|---|--|
| | | PRODUZIONE ANNUALE | | IMPORTAZIONE nell'anno agrario successivo al raccolto: dal 1° ottobre di ciascun anno al 30 settembre del seguente | ESPORTAZIONE nell'anno agrario successivo al raccolto: dal 1° ottobre di ciascun anno al 30 settembre del seguente | QUANTITÀ rimasta a disposizione del consumo |
| | | media per ettaro | Totale | | | |
| 1890 | 110,088 | 7.20 | 792,048 | 3,423 | 333,453 | 462,018 |
| 1891 | 104,706 | 6.81 | 713,601 | 6,733 | 353,479 | 366,855 |
| 1892 | 100,794 | 6.41 | 646,395 | 4,264 | 345,714 | 304,945 |
| 1893 | 101,145 | 6.68 | 675,339 | 1,625 | 370,851 | 306,113 |

LINO.

| REGIONI AGRARIE E REGNO | SUPERFICIE alla quale si è estesa la coltivazione — Ettari | PRODOTTO OTTENUTO in quintali di fibra (tiglio e stoppa) | | SUPERFICIE alla quale si è estesa la coltivazione — Ettari | PRODOTTO OTTENUTO in quintali di fibra (tiglio e stoppa) | |
|------------------------------------|---|--|-----------|---|--|-----------|
| | | medio per ettaro | effettivo | | medio per ettaro | effettivo |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| ANNO 1890 | | | | | | |
| Piemonte | 285 | 3.39 | 965 | 298 | 1.62 | 482 |
| Lombardia | 22,842 | 3.15 | 71,851 | 21,053 | 3.46 | 72,836 |
| Veneto | 4,994 | 3.50 | 6,988 | 1,772 | 3.15 | 5,575 |
| Liguria | 39 | 5.59 | 218 | 60 | 6.37 | 382 |
| Emilia | 805 | 2.49 | 2,001 | 796 | 2.53 | 2,014 |
| Marche ed Umbria | 1,210 | 4.11 | 4,969 | 1,050 | 3.08 | 3,230 |
| Toscana | 2,322 | 2.56 | 5,954 | 2,127 | 2.85 | 6,053 |
| Lazio | 1,028 | 2.88 | 2,962 | 611 | 3.01 | 1,840 |
| Meridionale adriatica | 5,357 | 4.11 | 22,037 | 5,605 | 3.73 | 20,918 |
| Meridionale mediterranea | 8,446 | 3.98 | 33,635 | 7,072 | 3.37 | 28,318 |
| Sicilia | 9,994 | 5.50 | 54,985 | 10,762 | 4.01 | 43,202 |
| Sardegna | 919 | 2.80 | 2,656 | 892 | 2.92 | 2,602 |
| REGNO | 55,271 | 3.79 | 209,221 | 52,098 | 3.60 | 187,452 |
| ANNO 1892 | | | | | | |
| Piemonte | 297 | 3.58 | 1,064 | 191 | 1.53 | 293 |
| Lombardia | 19,914 | 3.59 | 71,550 | 19,089 | 2.83 | 54,102 |
| Veneto | 1,685 | 3.34 | 5,620 | 1,481 | 2.64 | 3,906 |
| Liguria | 50 | 5.48 | 274 | 42 | 3.57 | 150 |
| Emilia | 710 | 2.35 | 1,668 | 701 | 2.30 | 1,617 |
| Marche ed Umbria | 4,000 | 3.43 | 3,427 | 1,139 | 3.58 | 4,081 |
| Toscana | 1,996 | 2.86 | 5,699 | 1,976 | 2.64 | 5,203 |
| Lazio | 617 | 3.08 | 1,902 | 600 | 3.03 | 1,817 |
| Meridionale adriatica | 5,779 | 3.75 | 21,656 | 5,477 | 3.54 | 19,402 |
| Meridionale mediterranea | 7,027 | 3.97 | 22,912 | 6,871 | 4.03 | 27,670 |
| Sicilia | 11,869 | 4.53 | 53,716 | 13,419 | 3.59 | 48,150 |
| Sardegna | 914 | 2.73 | 2,495 | 913 | 2.48 | 2,264 |
| REGNO | 51,858 | 3.80 | 196,983 | 51,902 | 3.25 | 168,655 |
| ANNO 1893 | | | | | | |

Produzione, commercio e consumo del lino greggio nel quadriennio 1890-93.

| ANNI | SUPERFICIE coltivata — Ettari | Quintali di fibra | | | | |
|---------------|--|------------------------|---------|---|---|--|
| | | PRODUZIONE ANNUALE | | IMPORTAZIONE nell'anno agrario successivo al raccolto: dal 1° settembre di ciascun anno al 31 agosto del seguente | ESPORTAZIONE nell'anno agrario successivo al raccolto: dal 1° settembre di ciascun anno al 31 agosto del seguente | QUANTITÀ rimasta a disposizione del consumo |
| | | media per ettaro | Totale | | | |
| 1890. | 55,271 | 3.79 | 209,221 | 295 | 738 | 208,778 |
| 1891. | 52,098 | 3.60 | 187,452 | 648 | 179 | 177,921 |
| 1892. | 51,858 | 3.80 | 196,983 | 1,184 | 1,545 | 196,622 |
| 1893. | 51,902 | 3.25 | 168,655 | 2,147 | 828 | 169,974 |

BOZZOLI.

| REGIONI AGRARIE E REGNO | Numero approssimativo degli allevatori | Quantità delle once di seme poste in incubazione | Quantità assoluta dei bozzoli ottenuti dal seme posto in incubazione — Chilogr. | Prodotto medio in chilogrammi di bozzoli ottenuti per ogni oncia di seme | Numero approssimativo degli allevatori | Quantità delle once di seme poste in incubazione | Quantità assoluta dei bozzoli ottenuti dal seme posto in incubazione — Chilogr. | Prodotto medio in chilogrammi di bozzoli ottenuti per ogni oncia di seme |
|------------------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| ANNO 1890 | | | | | ANNO 1891 | | | |
| Piemonte | 147,862 | 249,113 | 6,512,877 | 26.14 | 152,279 | 244,109 | 5,803,724 | 23.78 |
| Lombardia | 123,250 | 466,220 | 14,904,795 | 31.97 | 114,552 | 426,954 | 14,007,870 | 32.81 |
| Veneto | 125,881 | 285,667 | 8,566,810 | 29.29 | 124,613 | 269,834 | 7,712,085 | 23.58 |
| Liguria | 7,025 | 8,293 | 209,592 | 25.27 | 6,869 | 7,626 | 190,619 | 25.00 |
| Emilia | 52,746 | 75,245 | 2,921,902 | 33.83 | 57,723 | 81,218 | 2,989,329 | 36.81 |
| Marche ed Umbria | 36,352 | 44,302 | 2,352,193 | 53.09 | 36,547 | 43,049 | 2,307,102 | 53.59 |
| Toscana | 36,450 | 51,910 | 2,266,124 | 43.65 | 36,437 | 49,845 | 2,215,352 | 44.45 |
| Lazio | 1,214 | 1,509 | 69,179 | 45.81 | 1,328 | 1,722 | 78,236 | 45.43 |
| Meridionale adriatica | 2,074 | 2,591 | 135,133 | 52.15 | 2,130 | 2,755 | 151,351 | 54.94 |
| Meridionale mediterranea | 43,683 | 71,501 | 2,592,890 | 36.26 | 41,022 | 69,709 | 2,289,081 | 32.84 |
| Sicilia | 8,786 | 13,051 | 240,911 | 18.46 | 7,902 | 10,902 | 174,728 | 16.03 |
| Sardegna | 27 | 29 | 2,004 | 69.41 | 29 | 47 | 3,085 | 65.64 |
| REGNO | 585,350 | 1,269,431 | 40,774,410 | 32.12 | 534,431 | 1,207,770 | 37,922,562 | 31.40 |
| ANNO 1892 | | | | | ANNO 1893 | | | |
| Piemonte | 134,969 | 203,725 | 5,879,618 | 28.86 | 156,689 | 253,740 | 8,841,389 | 34.84 |
| Lombardia | 110,801 | 375,045 | 12,826,623 | 34.20 | 123,405 | 424,916 | 17,751,927 | 41.78 |
| Veneto | 108,635 | 225,713 | 6,592,609 | 29.21 | 118,578 | 245,264 | 9,986,943 | 40.72 |
| Liguria | 5,768 | 6,400 | 180,231 | 28.16 | 6,843 | 7,331 | 235,614 | 32.14 |
| Emilia | 54,033 | 73,479 | 2,786,700 | 37.93 | 55,281 | 79,427 | 3,407,636 | 42.90 |
| Marche ed Umbria | 33,385 | 39,148 | 2,085,341 | 53.27 | 35,583 | 40,509 | 2,237,281 | 55.23 |
| Toscana | 33,788 | 46,462 | 1,890,173 | 40.68 | 34,690 | 46,984 | 2,183,503 | 46.47 |
| Lazio | 1,573 | 3,818 | 140,833 | 36.89 | 1,320 | 1,649 | 83,024 | 50.35 |
| Meridionale adriatica | 1,714 | 2,244 | 119,089 | 53.07 | 2,018 | 2,647 | 152,515 | 57.62 |
| Meridionale mediterranea | 39,441 | 59,554 | 1,968,249 | 33.05 | 45,327 | 67,445 | 2,550,515 | 37.82 |
| Sicilia | 7,721 | 10,463 | 170,482 | 16.29 | 7,681 | 10,639 | 191,817 | 18.03 |
| Sardegna | 41 | 37 | 1,543 | 41.70 | 27 | 33 | 2,234 | 67.70 |
| REGNO | 531,869 | 1,016,091 | 34,641,491 | 33.12 | 587,442 | 1,180,584 | 47,624,398 | 40.34 |

Produzione, commercio e consumo dei bozzoli nel quadriennio 1890-93.

| ANNI | Quantità delle once di seme poste in incubazione | Chilogrammi | | | | |
|----------------|--|------------------------|------------|--|--|---|
| | | PRODUZIONE ANNUALE | | IMPORTAZIONE nell'anno agrario successivo alla produzione : dal 1° luglio di ciascun anno al 30 giugno del seguente | ESPORTAZIONE nell'anno agrario successivo alla produzione : dal 1° luglio di ciascun anno al 30 giugno del seguente | Quantità rimasta a disposizione del consumo |
| | | Media per ettaro | Totale | | | |
| 1890 | 1,269,431 | 32.12 | 40,774,410 | 1,195,00 | 286,600 | 41,682,810 |
| 1891 | 1,207,770 | 31.40 | 37,922,562 | 1,344,200 | 318,500 | 38,948,262 |
| 1892 | 1,046,091 | 33.12 | 34,641,491 | 1,666,100 | 297,100 | 36,010,491 |
| 1893 | 1,180,584 | 40.34 | 47,624,398 | 2,382,400 | 724,000 | 49,282,798 |

LANA ⁽¹⁾.

| REGIONI AGRARIE E REGNO | LANA AGNELLENA | | | ALTRA LANA | | | IN COMPLESSO | | |
|-------------------------------|---|---|-----------------------|---|---|-----------------------|---|---|-----------------------|
| | Quantità prodotta in chilogrammi | Prezzo medio per chilogr. in lire e cent. | Importo in lire | Quantità prodotta in chilogrammi | Prezzo medio per chilogr. in lire e cent. | Importo in lire | Quantità prodotta in chilogrammi | Prezzo medio per chilogr. in lire e cent. | Importo in lire |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |

ANNO 1891

| | | | | | | | | | |
|---------------------------------|-----------|------|-----------|-----------|------|------------|-----------|------|------------|
| Piemonte | 29,324 | 1.38 | 40,516 | 291,264 | 1.40 | 406,617 | 320,588 | 1.39 | 447,133 |
| Lombardia | 29,688 | 1.44 | 42,522 | 109,924 | 1.91 | 209,605 | 139,612 | 1.81 | 252,127 |
| Veneto | 52,371 | 1.34 | 70,426 | 274,146 | 1.64 | 449,153 | 326,517 | 1.59 | 519,579 |
| Liguria | 10,599 | 1.42 | 15,073 | 100,407 | 1.56 | 156,190 | 111,006 | 1.54 | 171,263 |
| Emilia | 37,280 | 1.95 | 72,562 | 240,334 | 2.47 | 593,895 | 277,614 | 2.40 | 666,457 |
| Marche ed Umbria | 60,912 | 1.80 | 110,767 | 580,419 | 2.30 | 1,336,053 | 641,331 | 2.26 | 1,446,820 |
| Toscana | 71,701 | 1.63 | 116,837 | 664,590 | 2.27 | 1,505,681 | 736,291 | 2.20 | 1,622,518 |
| Lazio | 65,509 | 1.80 | 118,472 | 1,340,887 | 2.82 | 3,775,788 | 1,406,396 | 2.77 | 3,894,260 |
| Meridionale adriatica | 277,633 | 1.68 | 464,597 | 1,976,027 | 2.14 | 4,220,236 | 2,253,660 | 2.08 | 4,684,833 |
| Meridionale adriatica | 184,327 | 1.55 | 285,864 | 1,150,972 | 1.94 | 2,227,482 | 1,335,299 | 1.88 | 2,513,346 |
| Sicilia | 137,232 | 0.87 | 118,896 | 1,188,313 | 1.09 | 1,297,405 | 1,325,545 | 1.07 | 1,416,301 |
| Sardegna | 90,196 | 0.74 | 63,335 | 658,796 | 0.92 | 606,003 | 748,992 | 0.90 | 672,338 |
| REGNO | 1,046,772 | 1.45 | 1,522,867 | 8,576,079 | 1.96 | 16,784,108 | 9,622,851 | 1.90 | 18,306,075 |

ANNO 1892

| | | | | | | | | | |
|------------------------------------|-----------|------|-----------|-----------|------|------------|-----------|------|------------|
| Piemonte | 29,288 | 1.23 | 35,594 | 290,656 | 1.44 | 417,172 | 319,944 | 1.42 | 452,766 |
| Lombardia | 26,538 | 1.58 | 41,880 | 109,387 | 1.87 | 204,541 | 135,925 | 1.81 | 246,421 |
| Veneto | 54,035 | 1.30 | 70,221 | 274,155 | 1.62 | 442,509 | 328,190 | 1.56 | 512,730 |
| Liguria | 10,393 | 1.51 | 15,745 | 100,705 | 1.63 | 163,974 | 111,098 | 1.62 | 179,719 |
| Emilia | 38,478 | 2.03 | 77,940 | 242,924 | 2.46 | 596,539 | 281,402 | 2.40 | 674,479 |
| Marche ed Umbria | 48,205 | 1.72 | 82,791 | 636,526 | 2.20 | 1,401,893 | 684,731 | 2.17 | 1,484,687 |
| Toscana | 75,736 | 1.65 | 124,754 | 649,833 | 2.26 | 1,467,636 | 725,569 | 2.19 | 1,592,390 |
| Lazio | 69,098 | 1.80 | 124,348 | 1,387,536 | 2.56 | 3,555,162 | 1,456,634 | 2.53 | 3,679,510 |
| Meridionale adriatica | 281,499 | 1.73 | 485,848 | 1,980,636 | 2.01 | 3,971,848 | 2,262,135 | 1.97 | 4,457,696 |
| Meridionale mediterranea | 186,005 | 1.60 | 297,209 | 1,208,606 | 1.86 | 2,249,490 | 1,394,611 | 1.83 | 2,546,699 |
| Sicilia | 171,772 | 0.82 | 141,274 | 1,251,861 | 1.02 | 1,274,627 | 1,423,633 | 0.99 | 1,415,901 |
| Sardegna | 60,968 | 0.68 | 41,603 | 772,879 | 0.89 | 689,565 | 833,847 | 0.88 | 731,168 |
| REGNO | 1,052,015 | 1.46 | 1,539,210 | 8,905,704 | 1.85 | 16,434,956 | 9,957,719 | 1.81 | 17,974,166 |

Questa indagine fu regolarmente stabilita a cominciare dall'anno 1891.

(Segue) LANA.

| REGIONI AGRARIE E REGNO | LANA AGNELLINA | | | ALTRA LANA | | | IN COMPLESSO | | |
|---------------------------------------|---|---|-----------------------|---|---|-----------------------|---|---|-----------------------|
| | Quantità prodotta in chilogrammi | Prezzo medio per chilogr. in lire e cent. | Importo in lire | Quantità Prodotta in chilogrammi | Prezzo medio per chilogr. in lire e cent. | Importo in lire | Quantità prodotta in chilogrammi | Prezzo medio per chilogr. in lire e cent. | Importo in lire |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |

ANNO 1893

| | | | | | | | | | |
|------------------------------------|-----------|------|-----------|-----------|------|------------|-----------|------|------------|
| Piemonte | 26,695 | 1.27 | 33,815 | 287,678 | 1.47 | 422,760 | 314,373 | 1.45 | 456,575 |
| Lombardia | 21,528 | 1.56 | 33,608 | 112,468 | 1.84 | 207,280 | 133,996 | 1.80 | 240,888 |
| Veneto | 50,016 | 1.33 | 66,397 | 271,486 | 1.55 | 421,623 | 321,502 | 1.52 | 483,020 |
| Liguria | 10,993 | 1.51 | 16,651 | 103,480 | 1.57 | 162,882 | 114,473 | 1.57 | 179,533 |
| Emilia | 29,673 | 1.97 | 58,536 | 227,160 | 2.37 | 539,472 | 256,833 | 2.33 | 598,608 |
| Marche ed Umbria | 51,423 | 1.67 | 85,622 | 613,180 | 1.19 | 1,341,917 | 664,603 | 2.15 | 1,427,539 |
| Toscana | 95,996 | 1.88 | 180,613 | 617,261 | 2.17 | 1,341,642 | 713,257 | 2.13 | 1,522,255 |
| Lazio | 66,577 | 1.53 | 101,840 | 1,426,335 | 2.54 | 3,626,815 | 1,492,912 | 2.50 | 3,728,655 |
| Meridionale adriatica | 244,753 | 1.59 | 389,977 | 1,908,823 | 1.89 | 3,616,985 | 2,153,581 | 1.86 | 4,006,962 |
| Meridionale mediterranea | 190,545 | 1.58 | 300,730 | 1,162,627 | 1.81 | 2,099,534 | 1,353,172 | 1.77 | 2,400,264 |
| Sicilia | 171,160 | 0.84 | 143,991 | 1,253,486 | 0.98 | 1,234,043 | 1,424,646 | 0.97 | 1,378,034 |
| Sardegna | 108,342 | 0.78 | 84,975 | 678,372 | 0.93 | 631,183 | 786,714 | 0.91 | 716,158 |
| REGNO | 1,067,703 | 1.40 | 1,496,755 | 8,662,386 | 1.81 | 15,646,136 | 9,730,092 | 1.76 | 17,142,891 |

Produzione, commercio e consumo della lana greggia nel quadriennio 1890-93.

| ANNI | PRODUZIONE | | IMPORTAZIONE nell'anno successivo alla produzione: dal 1° ottobre di ciascun anno al 30 settembre del seguente | | ESPORTAZIONE nell'anno successivo alla produzione: dal 1° ottobre di ciascun anno al 30 settembre del seguente | | QUANTITÀ rimasta a disposizione del consumo — Chilogrammi |
|----------------|-------------|---------------------------------------|--|---------------------------------------|--|---------------------------------------|---|
| | Chilogrammi | Prezzo medio per chilogramma | Chilogrammi | Prezzo medio per chilogramma | Chilogrammi | Prezzo medio per chilogramma | |
| 1890 | .. | .. | 5,836,100 | 3.29 | 1,115,500 | 3.02 | .. |
| 1891 | 9,622,851 | 1.90 | 6,399,100 | 2.70 | 1,863,500 | 2.67 | 11,158,151 |
| 1892 | 9,957,719 | 1.81 | 4,933,600 | 2.28 | 1,244,300 | 2.61 | 13,617,019 |
| 1893 | 9,730,092 | 1.76 | 3,874,300 | 2.65 | 2,463,300 | 2.76 | 11,141,092 |

LATTICINI ⁽¹⁾.

| REGIONI AGRARIE E REGNO | FORMAGGIO | | | BURRO | | | RICOTTA | | | LATTICINI DIVERSI | | |
|---------------------------------------|----------------------------|------------------------------|----------------------|----------------------------|------------------------------|----------------------|----------------------------|------------------------------|----------------------|----------------------------|------------------------------|----------------------|
| | Quantità in chilogr. | Prezzo medio per chilogr. | Valore in lire | Quantità in chilogr. | Prezzo medio per chilogr. | Valore in lire | Quantità in chilogr. | Prezzo medio per chilogr. | Valore in lire | Quantità in chilogr. | Prezzo medio per chilogr. | Valore in lire |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| ANNO 1891 | | | | | | | | | | | | |
| Piemonte | 9,177,948 | 0.81 | 7,459,416 | 3,263,519 | 1.89 | 6,184,042 | 454,323 | 0.41 | 185,332 | 314,251 | 0.40 | 127,372 |
| Lombardia | 24,305,423 | 1.00 | 24,204,122 | 9,510,996 | 2.05 | 19,466,435 | 3,236,477 | 0.11 | 367,011 | 3,480,078 | 0.36 | 1,262,465 |
| Veneto | 7,127,036 | 1.12 | 7,979,380 | 2,056,819 | 1.93 | 3,971,704 | 1,636,845 | 0.44 | 712,314 | 274,687 | 0.22 | 60,574 |
| Liguria | 886,340 | 1.10 | 971,905 | 100,910 | 1.72 | 173,704 | 128,076 | 0.64 | 81,945 | 73,083 | 0.37 | 27,403 |
| Emilia | 5,798,201 | 1.14 | 6,607,691 | 1,268,837 | 1.81 | 2,296,101 | 1,117,603 | 0.23 | 258,475 | 168,070 | 0.33 | 56,487 |
| Marche ed Umbria | 2,635,401 | 1.55 | 4,080,863 | 11,150 | 2.23 | 24,826 | 188,987 | 0.51 | 97,147 | 9,960 | 0.43 | 4,324 |
| Toscana | 1,772,844 | 1.51 | 2,677,810 | 73,775 | 2.16 | 159,066 | 153,939 | 0.52 | 79,940 | 31,520 | 0.48 | 15,175 |
| Lazio | 5,652,498 | 1.55 | 8,739,245 | 143,331 | 2.90 | 416,147 | 1,425,064 | 0.51 | 727,597 | 113,761 | 0.44 | 49,785 |
| Meridionale adriatica . . . | 5,022,838 | 1.73 | 8,710,482 | 23,495 | 2.60 | 60,975 | 963,587 | 0.89 | 861,478 | 52,790 | 0.76 | 40,101 |
| Meridionale mediterranea . . | 5,009,142 | 1.41 | 7,134,480 | 68,653 | 2.33 | 160,076 | 693,720 | 0.76 | 526,973 | 69,405 | 0.45 | 31,441 |
| Sicilia | 5,117,544 | 1.38 | 7,040,237 | 2,950 | 1.94 | 5,710 | 1,315,324 | 0.56 | 738,455 | 48,034 | 0.57 | 27,343 |
| Sardegna | 3,642,410 | 0.85 | 3,103,336 | 17,246 | 2.21 | 38,038 | 217,378 | 0.41 | 89,678 | 101,520 | 0.30 | 30,489 |
| REGNO | 76,147,625 | 1.17 | 88,708,967 | 16,541,681 | 1.99 | 32,956,824 | 11,531,323 | 0.41 | 4,726,345 | 4,737,159 | 0.37 | 1,732,959 |

Produzione, commercio e consumo dei latticini nel 1891.

| LATTICINI | PRODUZIONE | | IMPORTAZIONE nell'anno di produzione (2) | | ESPORTAZIONE nell'anno di produzione (2) | | QUANTITÀ rimasta a disposizione del consumo | |
|---------------------------|-------------|-------------------|---|-------------------|---|-------------------|---|-------------------|
| | Chilogrammi | Valore in lire | Chilogrammi | Valore in lire | Chilogrammi | Valore in lire | Chilogrammi | Valore in lire |
| Formaggio | 76,147,625 | 88,708,967 | 7,921,600 | 13,466,720 | 5,584,900 | 9,494,330 | 78,484,325 | 92,681,357 |
| Burro | 16,541,681 | 32,956,824 | 232,200 | 533,805 | 3,761,400 | 8,280,180 | 13,012,481 | 25,210,449 |
| Ricotta | 11,531,323 | 4,726,345 | .. | .. | .. | .. | 11,531,323 | 4,726,345 |
| Latticini diversi | 4,737,159 | 1,732,959 | 1,300 | 2,210 | 574,300 | 976,310 | 4,164,159 | 758,859 |
| Totale | 108,957,788 | 128,125,095 | 8,155,100 | 14,002,735 | 9,920,600 | 13,750,820 | 107,192,288 | 123,377,010 |

(1) Questa indagine fu regolarmente stabilita a cominciare dall'anno 1891.

(2) Per questa produzione l'anno agrario coincide coll'anno solare.

(Segue) LATTICINI.

| REGIONI AGRARIE E REGNO | FORMAGGIO | | | BURRO | | | RICOTTA | | | LATTICINI DIVERSI | | |
|-------------------------------|----------------------------|------------------------------|----------------------|----------------------------|------------------------------|----------------------|----------------------------|------------------------------|----------------------|----------------------------|------------------------------|----------------------|
| | Quantità in chilogr. | Prezzo medio per chilogr. | Valore in lire | Quantità in chilogr. | Prezzo medio per chilogr. | Valore in lire | Quantità in chilogr. | Prezzo medio per chilogr. | Valore in lire | Quantità in chilogr. | Prezzo medio per chilogr. | Valore in lire |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |

ANNO 1892

| | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------|-------------------|-------------|-------------------|-------------------|-------------|-------------------|-------------------|-------------|------------------|------------------|-------------|------------------|
| Piemonte | 9,118,441 | 0.76 | 6,950,354 | 3,497,915 | 1.89 | 6,605,157 | 473,765 | 0.45 | 213,841 | 566,999 | 0.45 | 319,403 |
| Lombardia | 24,673,523 | 0.93 | 22,962,249 | 9,291,020 | 2.12 | 19,654,832 | 3,640,608 | 0.13 | 417,933 | 4,008,442 | 0.33 | 1,314,500 |
| Veneto | 7,511,262 | 1.12 | 8,415,117 | 2,018,202 | 1.99 | 4,016,665 | 1,840,138 | 0.40 | 743,079 | 820,019 | 0.11 | 96,505 |
| Liguria | 1,139,810 | 1.18 | 1,344,959 | 130,160 | 1.90 | 246,845 | 78,356 | 0.55 | 39,575 | 106,530 | 0.31 | 32,997 |
| Emilia | 5,748,795 | 1.13 | 6,491,332 | 1,307,082 | 1.89 | 2,363,891 | 1,193,033 | 0.25 | 235,142 | 125,240 | 0.10 | 12,325 |
| Marche ed Umbria | 2,581,113 | 1.56 | 4,021,260 | 9,515 | 2.27 | 21,588 | 239,035 | 0.44 | 101,382 | 8,920 | 0.65 | 5,813 |
| Toscana | 1,729,378 | 1.41 | 2,541,593 | 90,179 | 1.88 | 169,851 | 186,591 | 0.49 | 90,664 | 86,555 | 0.32 | 27,809 |
| Lazio | 5,926,903 | 1.50 | 8,886,846 | 140,520 | 2.79 | 392,507 | 1,471,144 | 0.50 | 740,165 | 206,938 | 0.54 | 112,349 |
| Meridionale adriatica . . . | 5,646,622 | 1.41 | 8,950,295 | 31,680 | 2.52 | 79,701 | 1,003,244 | 0.80 | 800,019 | 48,232 | 0.91 | 43,854 |
| Meridionale mediterranea . | 5,477,693 | 1.40 | 7,648,989 | 66,037 | 2.33 | 153,849 | 710,837 | 0.73 | 521,969 | 78,667 | 1.04 | 81,445 |
| Sicilia | 5,919,045 | 1.26 | 7,462,882 | 5,998 | 1.93 | 11,577 | 1,840,901 | 0.51 | 940,251 | 127,163 | 0.52 | 75,561 |
| Sardegna | 4,193,094 | 0.80 | 3,335,931 | 27,473 | 2.07 | 56,884 | 262,967 | 0.39 | 101,597 | 145,032 | 0.31 | 44,243 |
| REGNO | 79,665,679 | 1.12 | 89,011,807 | 16,615,781 | 2.03 | 33,773,347 | 12,940,669 | 0.39 | 5,038,617 | 6,328,737 | 0.33 | 2,096,804 |

Produzione, commercio e consumo dei latticini nel 1892.

| LATTICINI | PRODUZIONE | | IMPORTAZIONE nell'anno di produzione | | ESPORTAZIONE nell'anno di produzione | | QUANTITÀ rimasta a disposizione del consumo | |
|-----------------------------|--------------------|--------------------|---|-------------------|---|-------------------|---|--------------------|
| | Chilogrammi | Valore in lire | Chilogrammi | Valore in lire | Chilogrammi | Valore in lire | Chilogrammi | Valore in lire |
| Formaggio | 79,665,679 | 89,011,807 | 8,041,900 | 13,671,230 | 5,898,900 | 10,027,330 | 81,808,679 | 92,655,707 |
| Burro | 16,615,781 | 33,773,347 | 191,100 | 449,085 | 4,326,800 | 9,716,450 | 12,480,081 | 24,505,982 |
| Ricotta | 12,940,669 | 5,038,617 | .. | .. | .. | .. | 12,940,669 | 5,038,617 |
| Latticini diversi | 6,328,737 | 2,096,804 | 2,400 | 4,080 | 874,100 | 1,485,970 | 5,457,037 | 614,914 |
| Totali | 115,550,866 | 129,920,575 | 8,235,400 | 14,124,395 | 11,099,800 | 21,229,750 | 112,686,466 | 122,815,220 |

(Segue) LATTICINI.

| REGIONI AGRARIE E REGNO | FORMAGGIO | | | BURRO | | | RICOTTA | | | LATTICINI DIVERSI | | |
|-------------------------------|----------------------------|------------------------------|----------------------|----------------------------|------------------------------|----------------------|----------------------------|------------------------------|----------------------|----------------------------|------------------------------|----------------------|
| | Quantità in chilogr. | Prezzo medio per chilogr. | Valore in lire | Quantità in chilogr. | Prezzo medio per chilogr. | Valore in lire | Quantità in chilogr. | Prezzo medio per chilogr. | Valore in lire | Quantità in chilogr. | Prezzo medio per chilogr. | Valore in lire |
| | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| ANNO 1893 | | | | | | | | | | | | |
| Piemonte | 8,912,514 | 0.72 | 8,449,589 | 3,326,856 | 1.89 | 6,304,801 | 375,201 | 0.49 | 182,362 | 563,385 | 0.49 | 276,357 |
| Lombardia | 22,247,800 | 0.91 | 20,160,347 | 8,325,824 | 2.20 | 18,351,521 | 3,760,347 | 0.11 | 420,686 | 4,165,369 | 0.25 | 1,030,158 |
| Veneto | 7,248,314 | 1.14 | 8,237,328 | 1,922,815 | 2.06 | 3,971,010 | 1,653,392 | 0.41 | 671,942 | 911,137 | 0.11 | 97,045 |
| Liguria | 1,080,723 | 1.23 | 1,133,111 | 128,990 | 1.91 | 246,433 | 105,496 | 0.48 | 50,576 | 59,301 | 0.22 | 13,202 |
| Emilia | 5,871,596 | 1.08 | 6,365,125 | 1,271,353 | 1.86 | 2,366,929 | 1,045,592 | 0.27 | 286,801 | 39,635 | 0.17 | 6,813 |
| Marche ed Umbria | 2,544,385 | 1.53 | 3,901,623 | 8,590 | 2.22 | 19,105 | 237,651 | 0.53 | 124,995 | 11,340 | 0.50 | 5,623 |
| Toscana | 1,711,300 | 1.39 | 2,378,147 | 102,486 | 1.10 | 217,394 | 205,861 | 0.46 | 94,339 | 120,238 | 0.34 | 40,950 |
| Lazio | 6,060,192 | 1.48 | 8,944,019 | 122,310 | 2.94 | 359,470 | 1,438,440 | 0.76 | 990,810 | 206,410 | 0.50 | 103,501 |
| Meridionale adriatica . . . | 4,767,546 | 1.56 | 7,416,853 | 35,642 | 2.67 | 95,002 | 902,537 | 0.81 | 733,894 | 45,361 | 1.01 | 45,828 |
| Meridionale mediterranea . . | 4,818,217 | 1.37 | 6,588,567 | 54,120 | 2.26 | 122,043 | 664,461 | 0.73 | 483,660 | 49,934 | 0.71 | 35,225 |
| Sicilia | 5,325,115 | 1.19 | 6,318,731 | 2,500 | 1.96 | 4,901 | 1,668,314 | 0.48 | 805,879 | 109,673 | 0.57 | 62,232 |
| Sardegna | 3,428,161 | 0.77 | 2,642,116 | 17,467 | 1.97 | 34,433 | 240,582 | 0.40 | 95,519 | 123,171 | 0.25 | 30,547 |
| REGNO | 74,015,873 | 1.12 | 82,585,559 | 15,318,953 | 2.09 | 32,093,042 | 12,297,877 | 0.40 | 4,941,463 | 7,404,954 | 0.24 | 1,747,481 |

Produzione, commercio e consumo dei latticini nel 1893.

| LATTICINI | PRODUZIONE | | IMPORTAZIONE nell'anno di produzione | | ESPORTAZIONE nell'anno di produzione | | QUANTITÀ rimasta a disposizione del consumo | |
|-----------------------------|-------------|-------------------|---|-------------------|---|-------------------|---|-------------------|
| | Chilogrammi | Valore in lire | Chilogrammi | Valore in lire | Chilogrammi | Valore in lire | Chilogrammi | Valore in lire |
| Formaggio | 74,015,873 | 82,585,559 | 6,916,300 | 11,411,895 | 6,639,700 | 10,955,505 | 74,292,473 | 83,041,949 |
| Burro | 15,318,953 | 32,093,042 | 216,600 | 519,630 | 5,049,000 | 11,950,480 | 10,486,553 | 20,662,192 |
| Ricotta | 12,297,877 | 4,941,463 | .. | .. | .. | .. | 12,297,877 | 4,941,463 |
| Latticini diversi | 7,404,954 | 1,747,481 | 2,200 | 3,740 | 646,200 | 1,098,540 | 6,760,954 | 652,681 |
| Totali | 109,037,657 | 121,367,515 | 7,135,100 | 11,935,265 | 12,334,900 | 24,004,525 | 103,837,857 | 109,298,285 |

LEGUMINOSE ED ALTRE PIANTE PRATENSÌ, RADICI E TUBERI DA FORAGGIO

(Quantità in quintali di erba del foraggio ottenuto)

| REGIONI AGRARIE E REGNO | Medici, trifoglietti, lupinelli, suleti e fieno greco | | Ferrare ossia miscuglio delle piante foraggere, leguminose, graminacee e crucifere | Erbal di granturco, saggina o sorgo, miglio, orzo, panico, segala, ecc. | In complesso per tutte le leguminose ed altre piante pratensi | Radici e tuberi da foraggio |
|-------------------------------|--|--------------|--|---|--|--------------------------------------|
| | irrigati | non irrigati | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |

ANNO 1889-90

| | | | | | | |
|------------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|------------------|
| Piemonte | 1,267,513 | 1,106,917 | 361,633 | 172,675 | 2,908,738 | 17,488 |
| Lombardia | 7,392,502 | 3,301,307 | 1,129,049 | 1,713,338 | 14,036,196 | 185,110 |
| Veneto | 408,458 | 5,219,338 | 822,282 | 1,207,612 | 7,657,690 | 30,942 |
| Liguria | 70,315 | 392,011 | 325,323 | 69,133 | 856,785 | 27,197 |
| Emilia | 1,311,953 | 10,268,607 | 2,298,660 | 966,563 | 14,845,783 | 41,264 |
| Marche ed Umbria | 138,789 | 15,358,925 | 4,702,860 | 4,467,326 | 24,667,900 | 449,983 |
| Toscana | 225,276 | 6,495,692 | 3,558,781 | 2,301,935 | 12,581,684 | 6,053,692 |
| Lazio | 15,094 | 142,449 | 57,646 | 37,175 | 252,364 | 21,840 |
| Meridionale adriatica | 133,877 | 2,074,564 | 676,695 | 589,165 | 3,474,301 | 42,191 |
| Meridionale mediterranea | 289,368 | 1,523,811 | 960,599 | 767,987 | 3,541,795 | 194,083 |
| Sicilia | 992,705 | 3,074,003 | 3,997,856 | 792,401 | 8,856,965 | 14,207 |
| Sardegna | 1,704 | 34,310 | 161,782 | 63,629 | 261,425 | 6,627 |
| REGNO | 12,247,551 | 48,991,964 | 19,553,169 | 13,148,939 | 93,941,626 | 7,083,850 |

ANNO 1890-91

| | | | | | | |
|------------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|------------------|
| Piemonte | 1,306,991 | 1,227,991 | 310,374 | 150,346 | 2,995,702 | 22,272 |
| Lombardia | 7,873,023 | 3,361,726 | 1,432,318 | 1,722,164 | 14,389,231 | 83,212 |
| Veneto | 398,730 | 5,128,203 | 880,256 | 1,233,922 | 7,641,111 | 68,506 |
| Liguria | 61,354 | 317,492 | 254,700 | 69,452 | 702,998 | 46,257 |
| Emilia | 1,238,759 | 10,937,775 | 1,822,740 | 1,471,316 | 15,470,590 | 23,399 |
| Marche ed Umbria | 91,912 | 12,718,985 | 4,244,830 | 3,772,568 | 20,828,295 | 306,710 |
| Toscana | 237,908 | 6,070,162 | 3,448,975 | 2,208,376 | 11,965,421 | 1,393,758 |
| Lazio | 6,091 | 83,137 | 37,841 | 50,698 | 177,767 | 13,816 |
| Meridionale adriatica | 93,916 | 2,006,809 | 835,961 | 600,523 | 3,537,209 | 50,817 |
| Meridionale mediterranea | 210,843 | 1,457,969 | 915,462 | 764,023 | 3,348,297 | 260,059 |
| Sicilia | 383,314 | 3,033,892 | 3,316,393 | 615,628 | 7,349,227 | 16,017 |
| Sardegna | 2,130 | 75,659 | 122,324 | 99,487 | 299,600 | 21,810 |
| REGNO | 11,904,971 | 46,419,800 | 17,622,174 | 12,758,503 | 88,705,448 | 2,306,633 |

LEGUMINOSE ED ALTRE PIANTE PRA

| REGIONI AGRARIE E REGNO 1 | MEDICAI, TRIFOGLIETI, LUPINELLETI, SULLETI E Fieno GRECO | | | | | |
|--|---|--|-------------|---|--|-------------|
| | IRRIGATI | | | NON IRRIGATI | | |
| | Superficie alla quale si è estesa la coltivazione — Ettari 2 | Quantità del foraggio ottenuto in quintali di erba | | Superficie alla quale si è estesa la coltivazione — Ettari 5 | Quantità del foraggio ottenuto in quintali di erba | |
| | | media per ettaro 3 | Totale 4 | | media per ettaro 6 | Totale 7 |

ANNO

| | | | | | | |
|------------------------------------|----------------|--------------|-------------------|----------------|--------------|-------------------|
| Piemonte | 24,500 | 38.57 | 944,866 | 34,401 | 28.08 | 965,137 |
| Lombardia | 63,317 | 117.13 | 7,416,590 | 57,070 | 62.25 | 3,552,680 |
| Veneto | 12,485 | 43.52 | 543,352 | 107,663 | 47.45 | 5,108,485 |
| Liguria | 4,439 | 12.99 | 57,642 | 24,754 | 8.29 | 205,205 |
| Emilia | 14,281 | 55.24 | 788,820 | 138,258 | 68.15 | 9,421,849 |
| Marche ed Umbria | 4,964 | 22.60 | 112,157 | 174,871 | 91.99 | 16,110,200 |
| Toscana | 2,700 | 48.30 | 130,398 | 136,233 | 40.67 | 5,540,087 |
| Lazio | 515 | 42.64 | 21,960 | 4,395 | 185.26 | 814,213 |
| Meridionale adriatica | 2,782 | 20.33 | 56,568 | 64,884 | 25.61 | 1,661,461 |
| Meridionale mediterranea | 9,583 | 19.35 | 185,423 | 57,428 | 18.17 | 1,043,492 |
| Sicilia | 2,190 | 32.41 | 70,982 | 37,317 | 73.87 | 2,756,796 |
| Sardegna | 763 | 10.28 | 7,840 | 161 | 1.49 | 240 |
| REGNO | 142,519 | 72.53 | 10,336,598 | 837,438 | 56.34 | 47,179,845 |

ANNO

| | | | | | | |
|------------------------------------|----------------|--------------|------------------|----------------|--------------|-------------------|
| Piemonte | 25,119 | 45.93 | 1,153,598 | 32,192 | 25.73 | 828,181 |
| Lombardia | 55,475 | 115.08 | 6,384,584 | 49,117 | 63.38 | 3,260,260 |
| Veneto | 9,461 | 38.59 | 364,840 | 107,487 | 39.68 | 4,264,648 |
| Liguria | 4,887 | 19.76 | 96,567 | 8,729 | 11.52 | 100,570 |
| Emilia | 10,952 | 66.13 | 724,235 | 136,981 | 54.71 | 7,493,763 |
| Marche ed Umbria | 6,475 | 24.82 | 173,690 | 197,466 | 47.92 | 9,462,419 |
| Toscana | 2,347 | 62.32 | 146,260 | 131,546 | 32.14 | 4,227,854 |
| Lazio | 102 | 47.30 | 4,825 | 3,528 | 14.87 | 52,455 |
| Meridionale adriatica | 2,963 | 19.78 | 58,599 | 58,145 | 16.56 | 962,659 |
| Meridionale mediterranea | 5,381 | 19.67 | 105,900 | 52,345 | 20.14 | 1,054,065 |
| Sicilia | 13,775 | 24.01 | 330,765 | 32,416 | 47.53 | 1,540,580 |
| Sardegna | 11 | 22.73 | 250 | 259 | 9.16 | 2,372 |
| REGNO | 136,951 | 61.69 | 9,544,113 | 810,211 | 41.04 | 33,249,826 |

Produzione delle leguminose ed altre piante pratensi, delle radici

| ANNI | SUPERFICIE alla quale si è estesa la coltivazione — Ettari | MEDIA per ettaro — Quintali |
|-------------------|--|---|
| | | |
| 1889-90 | .. | .. |
| 1890-91 | .. | .. |
| 1891-92 | 1,806,736 | 46.98 |
| 1892-93 | 1,713,126 | 38.03 |

TENSI, RADICI E TUBERI DA FORAGGIO.

| FERRANE ossia miscugli della piante foraggere, leguminose, graminacee e crucifere | | | ERBAI di granturco, saggina o sorgo, miglio, orzo, panico, egala, ecc. | | | IN COMPLESSO per tutte le leguminose ed altre piante pratensi | | | RADICI E TUBERI DA FORAGGIO | | |
|--|--|--------|---|--|--------|---|--|--|--|---|--------|
| Superficie alla quale si è estesa la coltivazione — Ettari | Quantità del foraggio ottenuto in quintali di erba | | Superficie alla quale si è estesa la coltivazione — Ettari | Quantità del foraggio ottenuto in quintali di erba | | Superficie coltivata — Ettari (Somma delle colonne 2, 5, 8 e 11) | Quantità del foraggio ottenuto in quintali in erba | | Superficie alla quale si è estesa la coltivazione — Ettari | Quantità in quintali del foraggio fresco ottenuto | |
| | media per ettaro | Totale | | media per ettaro | Totale | | media per ettaro | Complessiva (Somma delle colonne 4, 7, 10 e 13) | | media per ettaro | Totale |
| 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |

1891-92

| | | | | | | | | | | | |
|---------|-------|------------|---------|-------|------------|-----------|-------|------------|--------|--------|-----------|
| 8,437 | 26.32 | 222,068 | 8,863 | 19.91 | 176,435 | 76,201 | 30.29 | 2,308,506 | 653 | 34.82 | 22,736 |
| 39,743 | 31.84 | 1,265,472 | 81,859 | 21.00 | 1,718,793 | 241,989 | 57.66 | 13,953,535 | 1,503 | 13.47 | 20,245 |
| 30,069 | 30.65 | 921,716 | 55,424 | 24.92 | 1,381,717 | 205,641 | 38.69 | 7,955,270 | 640 | 30.94 | 19,801 |
| 17,179 | 13.60 | 233,654 | 3,687 | 7.71 | 28,429 | 50,059 | 10.49 | 524,930 | 1,224 | 16.15 | 19,766 |
| 36,366 | 37.19 | 1,352,469 | 38,119 | 28.56 | 1,088,567 | 227,024 | 55.73 | 12,651,705 | 1,780 | 9.42 | 16,764 |
| 73,782 | 62.19 | 4,588,401 | 81,518 | 39.64 | 3,231,363 | 335,135 | 71.74 | 24,042,121 | 6,180 | 41.37 | 255,686 |
| 91,662 | 40.31 | 3,694,580 | 64,290 | 35.79 | 2,300,729 | 294,888 | 39.56 | 11,665,794 | 26,172 | 65.12 | 1,704,226 |
| 2,356 | 17.14 | 40,373 | 4,459 | 7.51 | 33,506 | 11,725 | 77.62 | 910,052 | 430 | 24.39 | 10,488 |
| 26,913 | 25.11 | 675,706 | 41,824 | 14.26 | 596,420 | 136,403 | 21.92 | 2,990,155 | 1,214 | 19.15 | 23,251 |
| 31,465 | 26.99 | 849,159 | 31,716 | 18.25 | 579,124 | 130,192 | 20.41 | 2,657,198 | 4,298 | 75.97 | 326,534 |
| 27,832 | 68.33 | 1,901,781 | 6,271 | 43.55 | 273,071 | 73,610 | 67.96 | 5,062,630 | 335 | 48.12 | 16,120 |
| 14,514 | 9.13 | 132,518 | 8,431 | 10.27 | 86,562 | 23,869 | 9.52 | 227,160 | 180 | 100.00 | 18,000 |
| 400,318 | 39.66 | 15,877,897 | 426,461 | 26.95 | 11,494,716 | 1,806,736 | 46.98 | 84,889,056 | 44,609 | 55.20 | 2,453,620 |

1892-93

| | | | | | | | | | | | |
|---------|-------|------------|---------|-------|------------|-----------|-------|------------|--------|-------|-----------|
| 9,289 | 22.61 | 210,045 | 8,746 | 16.06 | 140,494 | 75,346 | 30.95 | 2,332,318 | 967 | 39.89 | 38,491 |
| 31,857 | 34.71 | 1,105,707 | 69,814 | 23.80 | 1,661,431 | 206,263 | 60.18 | 12,411,982 | 771 | 28.58 | 18,188 |
| 29,199 | 24.35 | 710,960 | 60,152 | 21.79 | 1,310,959 | 206,299 | 32.24 | 6,651,407 | 2,860 | 12.95 | 37,030 |
| 18,640 | 10.01 | 186,551 | 2,389 | 11.95 | 28,540 | 34,645 | 11.90 | 412,228 | 147 | 93.54 | 13,750 |
| 31,937 | 28.30 | 903,687 | 36,026 | 30.07 | 1,083,397 | 215,896 | 47.27 | 10,205,082 | 1,442 | 15.87 | 22,880 |
| 63,327 | 46.32 | 2,933,449 | 84,169 | 49.26 | 4,146,107 | 351,437 | 47.56 | 16,715,665 | 7,616 | 26.92 | 204,995 |
| 53,303 | 41.22 | 2,197,135 | 77,989 | 28.62 | 2,232,410 | 265,185 | 33.20 | 8,803,659 | 30,420 | 32.82 | 998,360 |
| 5,500 | 4.49 | 24,672 | 5,263 | 5.73 | 30,143 | 14,393 | 7.79 | 112,095 | 289 | 9.38 | 2,711 |
| 22,692 | 25.63 | 581,681 | 42,977 | 13.39 | 575,284 | 126,777 | 17.18 | 2,178,223 | 2,247 | 17.17 | 38,570 |
| 26,712 | 24.11 | 643,909 | 34,764 | 15.41 | 535,670 | 119,205 | 19.63 | 2,339,544 | 5,632 | 53.00 | 298,517 |
| 33,444 | 17.59 | 588,308 | 10,662 | 45.42 | 484,275 | 90,297 | 32.60 | 2,943,928 | 241 | 16.11 | 13,522 |
| 995 | 12.42 | 12,353 | 6,118 | 6.07 | 37,110 | 7,383 | 7.05 | 52,085 | .. | .. | .. |
| 326,895 | 30.89 | 10,098,457 | 439,069 | 27.93 | 12,265,820 | 1,713,126 | 38.03 | 65,158,216 | 52,632 | 32.05 | 1,687,014 |

e dei tuberi da foraggio nel quadriennio 1889-90-1892-93.

| QUANTITÀ TOTALE di erba del foraggio prodotto — Quintali | SUPERFICIE alla quale si è estesa la coltivazione — Ettari | MEDIA per ettaro — Quintali | QUANTITÀ TOTALE del foraggio fresco ottenuto dalle radici e dai tuberi da foraggio — Quintali |
|--|--|---|--|
| 93,941,626 | .. | .. | 7,083,850 |
| 88,705,448 | .. | .. | 2,306,633 |
| 84,889,056 | 44,447 | 55.20 | 2,453,620 |
| 65,158,216 | 52,632 | 32.05 | 1,687,014 |

PRATI

| REGIONI AGRARIE E REGNO | PRATI DI MONTAGNA E DI COLLINA | | | | | | P R A T I | | | | | |
|---------------------------------------|---|------------------------|--------|---|------------------------|--------|---|------------------------|--------|---|------------------------|--------|
| | DA FALCIARE | | | A PASCOLO SEMPLICE | | | ASGIUTTI | | | | | |
| | | | | | | | DA FALCIARE | | | A PASCOLO SEMPLICE | | |
| | Superficie alla quale si è estesa la colti- vazione — Ettari | media per ettaro | Totale | Superficie alla quale si è estesa la colti- vazione — Ettari | media per ettaro | Totale | Superficie alla quale si è estesa la colti- vazione — Ettari | media per ettaro | Totale | Superficie alla quale si è estesa la colti- vazione — Ettari | media per ettaro | Totale |
| | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |

ANNO

| | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------|----|----|------------|----|----|------------|----|----|------------|----|----|------------|
| Piemonte | .. | .. | 3,032,937 | .. | .. | 2,480,148 | .. | .. | 3,089,182 | .. | .. | 697,526 |
| Lombardia | .. | .. | 2,171,835 | .. | .. | 1,470,509 | .. | .. | 1,698,170 | .. | .. | 622,625 |
| Veneto | .. | .. | 3,965,098 | .. | .. | 1,836,032 | .. | .. | 5,650,706 | .. | .. | 1,158,011 |
| Liguria | .. | .. | 1,103,924 | .. | .. | 1,061,942 | .. | .. | 107,739 | .. | .. | 49,005 |
| Emilia | .. | .. | 1,019,200 | .. | .. | 891,971 | .. | .. | 1,793,021 | .. | .. | 1,187,993 |
| Marche ed Umbria . . . | .. | .. | 2,909,798 | .. | .. | 5,232,589 | .. | .. | 2,341,090 | .. | .. | 1,228,767 |
| Toscana | .. | .. | 2,915,600 | .. | .. | 3,442,172 | .. | .. | 4,651,817 | .. | .. | 2,067,227 |
| Lazio | .. | .. | 1,701,120 | .. | .. | 2,574,124 | .. | .. | 2,126,390 | .. | .. | 3,534,466 |
| Meridionale adriatica . . | .. | .. | 468,058 | .. | .. | 2,113,803 | .. | .. | 823,427 | .. | .. | 2,274,351 |
| Meridionale mediterranea . | .. | .. | 1,701,614 | .. | .. | 3,988,190 | .. | .. | 2,142,750 | .. | .. | 2,742,905 |
| Sicilia | .. | .. | 5,328,387 | .. | .. | 12,910,434 | .. | .. | 2,824,156 | .. | .. | 5,876,941 |
| Sardegna | .. | .. | 24,895 | .. | .. | 4,320,357 | .. | .. | 16,600 | .. | .. | 3,859,795 |
| REGNO | .. | .. | 26,347,466 | .. | .. | 42,355,274 | .. | .. | 27,235,048 | .. | .. | 23,299,612 |

ANNO

| | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------|----|----|------------|----|----|------------|----|----|------------|----|----|------------|
| Piemonte | .. | .. | 3,295,271 | .. | .. | 2,034,200 | .. | .. | 2,950,319 | .. | .. | 947,178 |
| Lombardia | .. | .. | 2,014,784 | .. | .. | 1,389,208 | .. | .. | 1,851,171 | .. | .. | 652,214 |
| Veneto | .. | .. | 3,666,599 | .. | .. | 1,934,144 | .. | .. | 5,312,149 | .. | .. | 1,160,327 |
| Liguria | .. | .. | 962,882 | .. | .. | 939,672 | .. | .. | 80,676 | .. | .. | 37,480 |
| Emilia | .. | .. | 879,612 | .. | .. | 860,459 | .. | .. | 1,714,520 | .. | .. | 757,278 |
| Marche ed Umbria . . . | .. | .. | 4,017,040 | .. | .. | 4,424,461 | .. | .. | 1,988,730 | .. | .. | 931,327 |
| Toscana | .. | .. | 2,684,816 | .. | .. | 3,397,460 | .. | .. | 4,347,618 | .. | .. | 1,784,689 |
| Lazio | .. | .. | 638,098 | .. | .. | 1,361,449 | .. | .. | 1,909,850 | .. | .. | 2,461,680 |
| Meridionale adriatica . . | .. | .. | 403,566 | .. | .. | 2,303,234 | .. | .. | 698,057 | .. | .. | 1,658,575 |
| Meridionale mediterranea . | .. | .. | 1,200,217 | .. | .. | 3,346,670 | .. | .. | 1,872,561 | .. | .. | 2,337,250 |
| Sicilia | .. | .. | 4,148,394 | .. | .. | 10,039,473 | .. | .. | 2,343,897 | .. | .. | 4,023,248 |
| Sardegna | .. | .. | 24,995 | .. | .. | 3,008,791 | .. | .. | 119,524 | .. | .. | 2,981,802 |
| REGNO | .. | .. | 23,936,274 | .. | .. | 35,039,251 | .. | .. | 25,192,072 | .. | .. | 19,733,048 |

NATURALI.

| DI PIANURA | | | | | | | | | IN COMPLESSO per tutti i prati naturali | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|---|-------------|---|--|---|--|---|--|---|--|--|-----------------------|--|--|---|--|---|--|--------------------------------------|--|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| UMIDI | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ARTIFICIALMENTE IRRIGATI | | | | | | PRATI PALUSTRI ED ACQUITRINOSI | | | CHE PRODUCONO FIENO | | | | CHE PRODUCONO ERBA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MARCITE | | | ALTRI PRATI | | | Superficie alla quale si è estesa la colti- vazione — Ettari | | Quantità del foraggio ottenuto in quintali di fieno | | Superficie alla quale si è estesa la colti- vazione — Ettari | | Quantità del foraggio ottenuto in quintali di erba | | Superficie com- plessiva Ettari (Somma delle colonne 2, 8 e 17) | | Quantità del foraggio ottenuto | | Superficie com- plessiva Ettari (Somma delle colonne 5, 11, 14 e 20) | | Quantità del foraggio ottenuto | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Superficie alla quale si è estesa la colti- vazione — Ettari | | Quantità del foraggio ottenuto in quintali di erba | | Superficie alla quale si è estesa la colti- vazione — Ettari | | Quantità del foraggio ottenuto in quintali di fieno | | Superficie alla quale si è estesa la colti- vazione — Ettari | | Quantità del foraggio ottenuto in quintali di erba | | Superficie com- plessiva Ettari (Somma delle colonne 2, 8 e 17) | | Quantità del foraggio ottenuto | | Superficie com- plessiva Ettari (Somma delle colonne 5, 11, 14 e 20) | | Quantità del foraggio ottenuto | | | | | | | | | | | | | | | |
| media per ettaro | | Totale | | media per ettaro | | Totale | | media per ettaro | | Totale | | media per ettaro | | Complessiva (Somma delle col 4, 10 e 19) | | media per ettaro | | Complessiva (Somma delle col 7, 13, 16 e 22) | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | | 16 | | 17 | | 19 | | 20 | | 22 | | 23 | | 24 | | 25 | | 26 | | 27 | | 23 | | | | | | | | | | | |

1889-90

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|----|------------|----|----|------------|----|----|-----------|----|----|------------|----|----|------------|
| .. | .. | 547,266 | - | .. | 8,180,191 | .. | .. | 168,561 | .. | .. | 14,302,310 | .. | .. | 3,893,501 |
| .. | .. | 8,707,647 | .. | .. | 8,428,381 | .. | .. | 770,720 | .. | .. | 12,298,389 | .. | .. | 11,571,501 |
| .. | .. | 137,836 | .. | .. | 787,710 | .. | .. | 590,805 | .. | .. | 10,403,514 | .. | .. | 3,752,684 |
| .. | .. | 1,350 | .. | .. | 101,522 | .. | .. | 4,127 | .. | .. | 1,318,185 | .. | .. | 1,116,424 |
| .. | .. | 1,850 | .. | .. | 1,828,196 | .. | .. | 274,363 | .. | .. | 4,640,417 | .. | .. | 2,359,180 |
| .. | .. | 25,200 | .. | .. | 25,411 | .. | .. | 59,245 | .. | .. | 5,276,299 | .. | .. | 6,545,801 |
| .. | .. | 60 | .. | .. | 646,285 | .. | .. | 940,230 | .. | .. | 8,213,702 | .. | .. | 6,449,689 |
| .. | .. | 1,188,600 | .. | .. | 149,942 | .. | .. | 161,597 | .. | .. | 3,977,432 | .. | .. | 7,458,787 |
| .. | .. | 9,303 | .. | .. | 70,560 | .. | .. | 115,796 | .. | .. | 1,362,015 | .. | .. | 4,513,253 |
| .. | .. | 39,790 | .. | .. | 135,527 | .. | .. | 136,057 | .. | .. | 3,979,891 | .. | .. | 6,906,942 |
| .. | .. | 350 | .. | .. | 177,837 | .. | .. | 123,276 | .. | .. | 8,336,380 | .. | .. | 18,911,001 |
| .. | .. | - | .. | .. | 4,050 | .. | .. | 99,107 | .. | .. | 45,545 | .. | .. | 8,279,259 |
| .. | .. | 10,659,252 | .. | .. | 20,535,615 | .. | .. | 3,443,881 | .. | .. | 74,148,129 | .. | .. | 81,758,022 |

1890-91

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|----|-----------|----|----|------------|----|----|-----------|----|----|------------|----|----|------------|
| .. | .. | 785,055 | .. | .. | 8,265,166 | .. | .. | 199,192 | .. | .. | 14,510,756 | .. | .. | 3,965,625 |
| .. | .. | 7,644,328 | .. | .. | 8,368,114 | .. | .. | 701,188 | .. | .. | 12,237,069 | .. | .. | 10,386,938 |
| .. | .. | 165,470 | .. | .. | 762,429 | .. | .. | 544,697 | .. | .. | 9,741,177 | .. | .. | 3,804,638 |
| .. | .. | 3,090 | .. | .. | 105,730 | .. | .. | 22,765 | .. | .. | 1,149,288 | .. | .. | 1,003,007 |
| .. | .. | 60,650 | .. | .. | 1,948,772 | .. | .. | 333,500 | .. | .. | 4,542,901 | .. | .. | 2,011,887 |
| .. | .. | 16,480 | .. | .. | 20,580 | .. | .. | 41,315 | .. | .. | 6,026,350 | .. | .. | 5,413,583 |
| .. | .. | 40 | .. | .. | 811,550 | .. | .. | 925,570 | .. | .. | 7,873,984 | .. | .. | 6,107,759 |
| .. | .. | 1,105,800 | .. | .. | 138,495 | .. | .. | 176,708 | .. | .. | 2,636,443 | .. | .. | 5,105,637 |
| .. | .. | 71,420 | .. | .. | 86,676 | .. | .. | 180,022 | .. | .. | 1,188,299 | .. | .. | 4,213,281 |
| .. | .. | 35,229 | .. | .. | 142,018 | .. | .. | 194,216 | .. | .. | 3,214,796 | .. | .. | 5,913,365 |
| .. | .. | 350 | .. | .. | 143,820 | .. | .. | 28,573 | .. | .. | 6,636,111 | .. | .. | 14,031,644 |
| .. | .. | - | .. | .. | 2,500 | .. | .. | 145,197 | .. | .. | 147,019 | .. | .. | 6,135,790 |
| .. | .. | 9,887,912 | .. | .. | 20,825,850 | .. | .. | 3,492,913 | .. | .. | 69,951,196 | .. | .. | 68,153,151 |

(Segue) PRATI

| REGIONI AGRARIE E REGNO | PRATI DI MONTAGNA E DI COLLINA | | | | | | P R A T I | | | | | |
|---------------------------------------|---|--|--------|---|---|--------|---|--|--------|---|---|--------|
| | DA FALCIARE | | | A PASCOLO SEMPLICE | | | ASCIUTTI | | | A PASCOLO SEMPLICE | | |
| | Superficie alla quale si è estesa la colti- vazione — Ettari | Quantità del foraggio ottenuto in quintali di fieno | | Superficie alla quale si è estesa la colti- vazione — Ettari | Quantità del foraggio ottenuta in quintali di erba | | Superficie alla quale si è estesa la colti- vazione — Ettari | Quantità del foraggio ottenuto in quintali di fieno | | Superficie alla qua'e si è estesa la colti- vazione — Ettari | Quantità del foraggio ottenuto in quintali di erba | |
| | | media per ettaro | Totale | | media per ettaro | Totale | | media per ettaro | Totale | | media per ettaro | Totale |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |

ANNO

| | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|------------------|--------------|-------------------|------------------|--------------|-------------------|----------------|--------------|-------------------|----------------|--------------|-------------------|
| Piemonte | 161,848 | 17.43 | 2,821,872 | 160,101 | 11.26 | 1,802,810 | 73,836 | 31.64 | 2,336,487 | 21,659 | 17.42 | 377,221 |
| Lombardia | 158,062 | 14.18 | 2,240,745 | 166,095 | 9.22 | 1,530,753 | 73,200 | 24.86 | 1,819,547 | 26,521 | 22.76 | 603,521 |
| Veneto | 229,441 | 14.21 | 3,261,415 | 226,872 | 8.71 | 1,976,201 | 205,803 | 22.23 | 4,575,428 | 38,406 | 23.91 | 918,184 |
| Liguria | 102,360 | 6.48 | 663,184 | 66,815 | 6.41 | 428,119 | 8,899 | 9.75 | 86,803 | 3,728 | 9.11 | 33,968 |
| Emilia | 38,199 | 20.89 | 798,015 | 69,822 | 10.51 | 733,496 | 54,891 | 28.94 | 1,588,609 | 19,880 | 22.93 | 455,804 |
| Marche ed Umbria | 117,768 | 21.91 | 2,580,824 | 199,062 | 13.39 | 2,665,041 | 51,752 | 31.47 | 1,628,727 | 42,223 | 22.61 | 951,519 |
| Toscana | 107,739 | 23.46 | 2,527,581 | 188,148 | 16.71 | 3,143,966 | 80,385 | 27.60 | 2,218,316 | 28,886 | 41.16 | 1,188,806 |
| Lazio | 70,806 | 18.44 | 1,305,866 | 65,974 | 21.76 | 1,435,446 | 41,594 | 34.57 | 1,438,093 | 92,918 | 24.71 | 2,296,368 |
| Meridionale adriatica | 46,569 | 15.49 | 721,264 | 253,987 | 12.72 | 3,231,117 | 33,238 | 18.73 | 622,571 | 141,709 | 18.50 | 2,622,164 |
| Meridionale mediterranea | 67,235 | 17.71 | 1,190,796 | 182,236 | 16.26 | 2,962,810 | 69,651 | 22.17 | 1,544,256 | 83,795 | 23.50 | 1,968,860 |
| Sicilia | 102,149 | 39.96 | 4,081,978 | 249,105 | 36.32 | 9,047,568 | 58,986 | 24.43 | 1,441,125 | 114,701 | 32.12 | 3,683,793 |
| Sardegna | 1,088 | 10.55 | 11,478 | 250,641 | 11.84 | 2,966,627 | 26,908 | 3.96 | 106,477 | 258,382 | 10.50 | 2,713,518 |
| REGNO | 1,203,264 | 18.45 | 22,205,018 | 2,078,858 | 15.36 | 31,923,754 | 779,143 | 21.91 | 19,406,439 | 872,808 | 20.41 | 17,816,726 |

ANNO

| | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|------------------|--------------|-------------------|------------------|--------------|-------------------|----------------|--------------|-------------------|----------------|--------------|-------------------|
| Piemonte | 140,254 | 21.56 | 3,024,214 | 150,325 | 13.64 | 2,050,323 | 79,305 | 29.32 | 2,325,079 | 20,220 | 26.59 | 537,562 |
| Lombardia | 110,865 | 12.04 | 1,335,233 | 150,811 | 6.95 | 1,048,789 | 48,526 | 27.15 | 1,317,490 | 15,537 | 23.37 | 363,183 |
| Veneto | 276,642 | 11.36 | 3,143,304 | 255,123 | 6.19 | 1,579,701 | 251,917 | 17.05 | 4,295,554 | 53,114 | 13.81 | 733,249 |
| Liguria | 98,108 | 7.22 | 707,855 | 87,431 | 5.11 | 446,415 | 6,067 | 9.27 | 56,241 | 3,243 | 9.00 | 29,199 |
| Emilia | 46,065 | 14.39 | 662,861 | 79,693 | 8.27 | 658,775 | 56,140 | 22.93 | 1,287,145 | 20,643 | 17.78 | 366,999 |
| Marche ed Umbria | 144,209 | 13.55 | 1,953,689 | 205,240 | 10.84 | 2,221,232 | 60,070 | 17.59 | 1,056,598 | 43,565 | 17.86 | 777,913 |
| Toscana | 107,691 | 20.29 | 2,185,484 | 161,062 | 18.15 | 2,971,111 | 71,609 | 21.35 | 1,528,760 | 30,350 | 33.78 | 1,025,355 |
| Lazio | 23,943 | 6.59 | 157,784 | 76,697 | 7.45 | 571,104 | 84,516 | 5.74 | 484,775 | 82,776 | 15.77 | 1,305,576 |
| Meridionale adriatica | 36,026 | 16.09 | 579,560 | 234,646 | 11.44 | 2,684,842 | 34,044 | 15.43 | 525,440 | 134,660 | 15.51 | 2,088,731 |
| Meridionale mediterranea | 62,730 | 16.21 | 1,016,595 | 172,778 | 16.32 | 2,819,725 | 77,199 | 16.76 | 1,294,047 | 84,235 | 18.34 | 1,544,820 |
| Sicilia | 116,664 | 18.22 | 2,126,135 | 246,393 | 23.90 | 5,888,734 | 58,479 | 16.59 | 970,394 | 128,241 | 19.47 | 2,497,697 |
| Sardegna | 2,686 | 5.52 | 14,827 | 396,115 | 2.52 | 996,744 | 4,528 | 4.41 | 19,962 | 258,310 | 3.61 | 931,242 |
| REGNO | 1,165,883 | 14.50 | 16,907,541 | 2,216,314 | 10.80 | 23,940,495 | 832,400 | 18.21 | 15,161,485 | 874,894 | 13.95 | 12,201,526 |

Produzione dei prati naturali

ANNI

| | |
|-------------------|--|
| 1889-90 | |
| 1890-91 | |
| 1891-92 | |
| 1892-93 | |

NATURALI

| DI PIANURA | | | | | | | | | IN COMPLESSO per tutti i prati naturali | | | | | | |
|---|---|--------|---|--|--------|---|---|--------|--|--------------------------------------|---|---|--------------------------------------|---|--|
| UMIDI | | | | | | | | | | | | | | | |
| ARTIFICIALMENTE IRRIGATI | | | | | | PRATI PALUSTRI ED ACQUITRINOSI | | | CHE PRODUCONO FIENO | | | CHE PRODUCONO ERBA | | | |
| MARCITE | | | ALTRI PRATI | | | | | | | | | | | | |
| Superficie alla quale si è estesa la colti- vazione — Ettari | Quantità del foraggio ottenuto in quintali di erba | | Superficie alla quale si è estesa la colti- vazione — Ettari | Quantità del foraggio ottenuto in quintali di fieno | | Superficie alla quale si è estesa la colti- vazione — Ettari | Quantità del foraggio ottenuto in quintali di erba | | Superficie com- plessiva Ettari (Somma delle colonne 2, 8 e 17) | Quantità del foraggio ottenuto | | Superficie com- plessiva Ettari (Somma delle colonne 5, 11, 14 e 20) | Quantità del foraggio ottenuto | | |
| | media per ettaro | Totale | | media per ettaro | Totale | | media per ettaro | Totale | | media per ettaro | Complessiva (Somma delle col. 4, 10 e 19) | | media per ettaro | Complessiva (Somma delle col. 7, 13, 16 e 22) | |
| 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | |

1891-92

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|--------|-----------|---------|-------|------------|---------|-------|-----------|-----------|-------|------------|-----------|-------|------------|--|
| 4,631 | 113.81 | 527,544 | 128,437 | 54.23 | 6,964,900 | 2,579 | 26.00 | 67,044 | 364,121 | 33.29 | 12,123,259 | 188,973 | 14.68 | 2,774,619 | |
| 58,176 | 130.07 | 7,566,876 | 159,695 | 51.55 | 8,232,514 | 13,010 | 71.10 | 925,010 | 390,957 | 31.44 | 12,292,836 | 263,802 | 40.28 | 10,626,160 | |
| 1,629 | 40.89 | 66,608 | 31,160 | 30.66 | 936,780 | 21,322 | 29.62 | 631,489 | 466,404 | 18.81 | 8,773,623 | 288,229 | 12.46 | 3,592,482 | |
| 122 | 8.72 | 1,061 | 1,226 | 19.91 | 24,408 | 398 | 8.96 | 3,568 | 112,485 | 6.88 | 774,395 | 71,063 | 6.57 | 466,719 | |
| 3,791 | 23.32 | 88,480 | 31,893 | 62.17 | 1,982,790 | 14,207 | 35.37 | 502,492 | 124,983 | 31.96 | 4,369,414 | 107,703 | 16.53 | 1,780,272 | |
| 1,016 | 45.43 | 46,169 | 2,910 | 15.47 | 45,029 | 2,565 | 16.53 | 42,400 | 172,430 | 24.67 | 4,254,580 | 244,866 | 15.14 | 3,708,120 | |
| 425 | 45.00 | 19,125 | 8,197 | 71.97 | 589,908 | 41,960 | 17.13 | 718,751 | 196,321 | 27.18 | 5,335,805 | 259,419 | 19.55 | 5,070,651 | |
| 615 | 83.60 | 51,235 | 1,506 | 37.32 | 56,210 | 2,939 | 45.59 | 133,992 | 113,906 | 24.58 | 2,800,169 | 162,446 | 24.11 | 3,917,041 | |
| 1,537 | 48.22 | 74,113 | 2,763 | 26.98 | 74,538 | 9,178 | 11.79 | 108,163 | 82,570 | 17.18 | 1,418,373 | 406,111 | 14.85 | 6,035,557 | |
| 633 | 18.07 | 11,440 | 6,202 | 15.35 | 95,191 | 10,562 | 14.15 | 149,433 | 143,088 | 19.78 | 2,830,243 | 277,226 | 18.37 | 5,092,343 | |
| 154 | 38.96 | 6,000 | 947 | 8.77 | 8,304 | 5,222 | 33.51 | 174,994 | 162,082 | 34.13 | 5,531,407 | 369,182 | 34.98 | 12,912,355 | |
| 1,206 | 2.84 | 3,430 | 112 | 10.71 | 1,200 | 12,535 | 9.03 | 113,172 | 28,108 | 4.24 | 119,155 | 522,764 | 11.09 | 5,796,747 | |
| 73,941 | 114.44 | 8,462,075 | 375,018 | 50.69 | 19,011,892 | 136,477 | 26.16 | 3,570,511 | 2,357,455 | 25.72 | 60,623,259 | 3,162,081 | 19.54 | 61,773,066 | |

1892-93

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|--------|-----------|---------|-------|------------|---------|-------|-----------|-----------|-------|------------|-----------|-------|------------|--|
| 3,747 | 76.69 | 287,361 | 123,210 | 44.44 | 5,476,038 | 2,315 | 41.19 | 102,310 | 342,769 | 31.58 | 10,825,331 | 176,607 | 16.86 | 2,977,556 | |
| 35,854 | 180.24 | 6,462,453 | 134,042 | 49.60 | 6,617,901 | 10,820 | 90.64 | 980,756 | 293,433 | 31.70 | 9,300,624 | 213,022 | 41.56 | 8,855,181 | |
| 3,619 | 36.56 | 132,301 | 23,121 | 30.33 | 701,167 | 19,824 | 17.91 | 355,572 | 551,680 | 14.75 | 8,140,025 | 331,680 | 8.44 | 2,800,823 | |
| 145 | 8.86 | 1,285 | 1,304 | 11.66 | 15,201 | 327 | 7.05 | 2,305 | 105,479 | 7.39 | 779,300 | 91,146 | 5.26 | 479,204 | |
| 4,200 | 12.35 | 51,888 | 33,920 | 46.71 | 1,584,264 | 11,216 | 18.82 | 211,630 | 136,125 | 25.96 | 3,534,270 | 115,782 | 11.14 | 1,289,292 | |
| 771 | 98.02 | 75,570 | 1,022 | 26.99 | 27,588 | 1,801 | 11.88 | 21,403 | 205,301 | 14.80 | 3,037,875 | 251,377 | 12.32 | 3,099,118 | |
| 150 | 40.00 | 6,000 | 9,737 | 61.99 | 603,562 | 14,014 | 47.45 | 664,956 | 189,037 | 22.84 | 4,317,806 | 205,576 | 22.70 | 4,667,422 | |
| 1,064 | 22.69 | 24,140 | 2,211 | 18.06 | 39,941 | 3,932 | 30.19 | 118,716 | 110,670 | 6.17 | 682,500 | 164,469 | 12.27 | 2,019,536 | |
| 341 | 17.04 | 5,299 | 2,267 | 21.60 | 48,962 | 7,745 | 41.16 | 318,808 | 72,337 | 15.95 | 1,153,962 | 377,362 | 13.51 | 5,097,680 | |
| 487 | 15.83 | 7,710 | 5,699 | 12.92 | 73,656 | 8,972 | 19.10 | 171,393 | 145,628 | 16.37 | 2,384,298 | 266,472 | 17.05 | 4,543,648 | |
| 90 | 5.56 | 500 | 3,432 | 16.64 | 57,111 | 9,781 | 25.27 | 247,249 | 178,575 | 17.66 | 3,153,640 | 381,505 | 22.46 | 8,634,180 | |
| 1,400 | 1.00 | 1,400 | 732 | 14.26 | 10,435 | 16,787 | 7.96 | 133,584 | 7,945 | 5.69 | 45,224 | 672,612 | 3.61 | 2,062,970 | |
| 51,838 | 136.11 | 7,055,907 | 340,697 | 44.87 | 15,285,829 | 107,564 | 30.95 | 3,328,682 | 2,338,980 | 20.25 | 47,354,855 | 3,250,610 | 14.31 | 46,526,610 | |

nel quadriennio 1889-90, 1892-93.

| PRODUCONO FIENO | | | PRODUCONO ERBA | | |
|--|---|------------|--|---|------------|
| Superficie complessiva — Ettari | Quantità del foraggio ottenuto in quintali | | Superficie complessiva — Ettari | Quantità del foraggio ottenuto in quintali | |
| | media per ettaro | Totale | | media per ettaro | Totale |
| .. | .. | 74,148,129 | .. | .. | 81,758,022 |
| .. | .. | 69,954,196 | .. | .. | 68,153,154 |
| 2,357,455 | 25.72 | 60,623,259 | 3,162,084 | 19.54 | 61,773,066 |
| 2,338,980 | 20.25 | 47,354,855 | 3,250,610 | 14.31 | 46,526,610 |

MINISTERO DI AGRICOLTURA, INDUSTRIA E COMMERCIO

SOTTOSEGRETARIATO DI STATO. — DIVISIONE I. — SEZIONE 2ª.

ELENCO degli Attestati di privativa industriale, di prolungamento, completivi, di importazione e di riduzione rilasciati nel mese di Dicembre 1894.

| COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE | DURATA ANNI | | GIORNO della PRESENTAZIONE della DOMANDA | ATTESTATO | | Numero del registro generale | TITOLO DEL TROVATO |
|--|-------------------------------|----------------------|--|-----------|--------|---|---|
| | della privativa principale | del prolungamento | | Volume | Numero | | |
| I. Agricoltura, Industrie agricole ed affini. | | | | | | | |
| 1. Bayerlein & Rath (Ditta), a Bam- berga (Germania). | 6 | » | 8 novem. 1894 | 74 | 13 | 37615 | Anello di pressione per fissare le lame delle falci. |
| 2. Cammeo e Montefameglio (Ditta), a Bologna. | 3 | » | 30 marzo 1894 | 74 | 31 | 36074 | Aratro <i>Italia</i> . |
| 3. Candeo Don Angelo, a Mestrino (Padova). | » | 3 | 20 settem. 1894 | 73 | 494 | 37221 | Iniettore idraulico per uso di agricoltura e per liquidi contro la peronospora viticola. |
| 4. Gougoltz George et Fils, a Cannes (Francia). | » | 1 | 30 id. | 74 | 100 | 37337 | Phylloxéricide <i>Gougoltz</i> . |
| 5. Locatelli Rinaldo, a Milano . . . | 3 | » | 28 novem. 1894 | 73 | 500 | 37685 | Pompa irroratrice a pistone, con due polverizza- tori, la favorita dei viticultori. |
| II. Industrie alimentari ed affini. | | | | | | | |
| 1. Böggild Bernhard, a Frederiksberg presso Copenhagen (Danimarca). | 6 | » | 20 novem. 1894 | 73 | 489 | 37655 | Refroidisseur pour lait et autres liquides. |
| III. Arte mineraria e metallurgia. | | | | | | | |
| 1. Le Bronzium, Société Anonyme, a Parigi. | 6 | » | 15 dicem. 1894 | 74 | 117 | 37791 | Ferro-zinc et ses alliages dits: <i>Bronzium</i> . |
| 2. Claus Carl Friedrich, a Hammers- mith, contea di Middlesex (Inghil- terra). | 15 | » | 11 id. | 74 | 133 | 37778 | Perfectionnements dans le grillage des minerals contenant des sulfures. |
| 3. Gooch Frank Austin, a New Haven & Waldo Leonard, a Bridgeport- Connecticut (S. U. d'America). | 1 | » | 29 novem. 1894 | 74 | 34 | 37694 | Processi per l'estrazione dell'alluminio dai suoi composti. |
| 4. Detti. | 1 | » | 29 id. | 74 | 35 | 37695 | Processi per l'estrazione dell'alluminio dai suoi composti. |
| 5. Hinrichs William, a Milwaukee, Wisconsin (S. U. d'America). | 15 | » | 27 id. | 74 | 24 | 37671 | Perfezionamenti nelle macchine per la macina- zione, la polverizzazione ed il mescolamento di minerali, semi ed altre sostanze. |

| COGNOME, NOME e DOMICILIO DEL RICHIEDENTE | DURATA ANNI | | GIORNO della PRESENTAZIONE della DOMANDA | ATTESTATO | | Numero del registro generale | TITOLO DEL TROVATO |
|---|-------------------------------|----------------------|--|-----------|--------|---------------------------------------|---|
| | della privativa principale | del prolungamento | | Volume | Numero | | |
| IV. Lavorazione dei metalli, del legno e delle pietre. | | | | | | | |
| 1. Polke Josef, a Vienna (Austria) . | 6 | » | 3 dicem. 1894 | 74 | 45 | 37717 | Procédé et appareils applicables à la fabrication des tonneaux. |
| 2. Redegalli Luigi, a Milano . . . | 6 | » | 27 ottobre 1894 | 73 | 496 | 37514 | Cerchiatura sistema Redegalli di ferro galvanizzato per uso bigonci e misure per liquidi. |
| 3. Smith The and Egge Manufacturing Company (Società), a Bridgeport (S. U. d'America). | 1 | » | 3 settem. 1894 | 74 | 142 | 37152 | Perfectionnements apportés aux chaînes en fil métallique et méthode pour les fabriquer. |
| 4. Sonnenthal George, a Londra . . | » | 5 | 14 dicem. 1894 | 74 | 139 | 37789 | Porta-utensili. |
| V. Generatori di vapore, motori, macchine diverse ed organi delle macchine. | | | | | | | |
| 1. Babcock et Wilcox C.y Limited, a Londra. | 6 | » | 23 ottobre 1894 | 74 | 143 | 37457 | Perfezionamenti nei generatori di vapore. |
| 2. Cadlcik François, a Creckvic, Juppa Frantisk, a Praga & Juppa Jaroslaw, a Kladno (Austria-Ungheria). | 15 | » | 6 novem. 1894 | 73 | 473 | 37537 | Nouvelle machine à vapeur, à rotation. |
| 3. Chastagnol François, a Parigi . . | 6 | » | 27 id. | 74 | 25 | 37672 | Nouvelles garnitures métalliques à rondelles tubulaires et leur mode de graissage pour locomotives, machines à vapeur et autres. |
| 4. Church Jsaac, a Toledo, Ohio (S. U. d'America). | 3 | » | 26 id. | 74 | 70 | 37711 | Bullone ad allargamento. |
| 5. Ciravolo Salvatore fu Giovanni, a Contesse (Messina). <i>Attestato complessivo.</i> | » | » | 10 dicem. 1894 | 74 | 138 | 37787 | Noria a cinghia piatta metallica. |
| 6. Giugliardi Antonio fu Lorenzo, a Novi Ligure e Scartezzini Eugenio di Carlo, a Genova. <i>Attestato complessivo.</i> | » | » | 3 novem. 1894 | 74 | 12 | 37547 | Lubrificazione automatica a grasso nelle locomotive ed altre macchine, sistema economico. |
| 7. Heilmann Jean Jacques, a Parigi. | 3 | » | 22 id. | 74 | 5 | 37661 | Machine à vapeur équilibrée. |
| 8. Mottura Enrico, a Torino . . . | 1 | » | 30 id. | 74 | 60 | 37708 | Motore ad aria calda rotativo a reazione. |
| 9. Detto. <i>Attestato complessivo</i> . . | » | » | 14 dicem. 1894 | 74 | 136 | 37781 | Disposizione meccanica per produrre una resistenza d'attrito considerevole mediante sforzo di comando relativamente mite, per applicazione a freni ed apparecchi di attacco e distacco di movimento fra organi meccanici o ad altri, nei quali la resistenza d'attrito costituisca il sostanziale mezzo d'azione. |
| 10. Peco Emilio, a Milano | 3 | » | 6 id. | 74 | 112 | 37771 | Giunto metallico flessibile per cinghie di trasmissione. |

| COGNOME, NOME e DOMICILIO DEL RICHIEDENTE | DURATA ANNI | | GIORNO della PRESENTAZIONE della DOMANDA | ATTESTATO | | Numero del registro generale | TITOLO DEL TROVATO |
|--|-------------------------------|----------------------|--|-----------|--------|---------------------------------------|---|
| | della privativa principale | del prolungamento | | Volume | Numero | | |
| 11. Schmidt Wilhelm, a Braunschweig (Germania). | > | 1 | 10 dicem. 1894 | 74 | 126 | 37753 | Perfectionnements apportés aux chaudières tubulaires. |
| 12. Schmidt Wilhelm, a Wilhelmshöhe presso Cassel (Germania). | 6 | > | 3 novem. 1894 | 74 | 33 | 87585 | Innovazioni nelle caldaie a vapore munite di apparecchi di surriscaldamento del vapore, e di riscaldamento preventivo dell'acqua. |
| 13. Simonet Hubert, a Quentin (Francia). | > | 3 | 10 dicem. 1894 | 74 | 140 | 37794 | Nouvelle machine à broyer, à coquilles intérieures réglables automatiquement. |
| 14. Singrün Albert, a Epinal, Vosges (Francia). | 15 | > | 12 id. | 74 | 106 | 37763 | Perfectionnements apportés aux turbines hydrauliques à injection centrifète. |
| 15. Sormani Giuseppe, a Mede e Mangini Carlo, a Pavia. | 3 | > | 11 ottobre 1894 | 74 | 21 | 37445 | Pompa disinfettatrice Sormani. |
| 16. Venturini Luigi, a Treviso . . . | 2 | > | 2 novem. 1894 | 74 | 82 | 37563 | Nuovo motore a gas, sistema Venturini. |
| 17. Walker James, a Londra . . . | 2 | > | 24 id. | 74 | 51 | 37670 | Perfectionnements aux garnitures de tiges de piston et de presse-étoupes. |
| 18. Wegner Richard, a New-Britz (Germania). <i>Attestato complessivo.</i> | > | > | 5 settem. 1894 | 74 | 62 | 37133 | Système d'élévateur de liquides de toutes natures. |
| VI Strade ferrate e tramvie. | | | | | | | |
| 1. Bouré Paul, a Parigi | 1 | > | 22 novem. 1894 | 74 | 53 | 37687 | Système complet d'enclenchement par serrure (applicable aux chemins de fer). |
| 2. Compagnie Française pour l'exploitation des procédés Thomson-Houston, a Parigi. | 6 | > | 11 dicem. 1894 | 74 | 148 | 37803 | Perfectionnements dans les contrôleurs de locomotives électriques. |
| 3. Hardy John et Hardy John George, a Vienna (Austria). | > | 3 | 11 id. | 74 | 149 | 37804 | Perfezionamenti nei freni a vuoto per ferrovia. |
| 4. Hellmann Jean Jacques, a Parigi. | 3 | > | 27 novem. 1894 | 74 | 27 | 37675 | Perfectionnements aux locomotives électriques. |
| 5. Howard John Elliot & Taite John Charles, a Londra. | 15 | > | 22 id. | 74 | 52 | 37686 | Perfectionnements aux raccords de tuyaux. |
| 6. Maigutti Carlo, a Milano | 1 | > | 8 dicem. 1894 | 74 | 131 | 37775 | Propulsione di vettura tramviaria automotrice a mezzo di vapore soprariscaldato, immagazzinato in recipienti disposti sulla vettura stessa. |
| 7. Moradelli Carl, a Monaco (Baviera). | 1 | > | 6 id. | 74 | 97 | 37738 | Appareil électrique pour dételer les véhicules des trains de chemin de fer. |
| 8. Spitzack Paul, a Linz s/R (Germania). | 1 | > | 17 id. | 74 | 147 | 37801 | Vagoni per funicolari per il trasporto o l'estrazione a macchina. |

| COGNOME, NOME e DOMICILIO DEL RICHIEDENTE | DURATA ANNI | | GIORNO della PRESENTAZIONE della DOMANDA | ATTESTATO | | Numero del registro generale | TITOLO DEL TROVATO |
|---|-------------------------------|----------------------|--|-----------|--------|---------------------------------------|--|
| | della privativa principale | del prolungamento | | Volume | Numero | | |
| VII. Carrozzeria e veicoli diversi. | | | | | | | |
| 1. Ambjorn Pierre Conte de Sparre, a Parigi. | 6 | > | 19 novem. 1894 | 73 | 470 | 37644 | Roues élastiques et leur montage dans les fourches du cadre des vélocipèdes. |
| 2. Austin George Brougham Hubert, a Bellavista Brinsley, Melbourne, Vittoria (Australia). | 6 | > | 17 id. | 73 | 485 | 37660 | Perfezionamenti nel velocipedi. |
| 3. Bodinar Antoine, a Louvain (Belgio). | > | 1 | 26 id. | 74 | 15 | 37667 | Nouveau mode de fixation des bandages pneumatiques aux roues de vélocipèdes. |
| 4. Bonagente Crispino, a Roma . . | > | 2 | 21 marzo 1894 | 73 | 492 | 36201 | Rotaia a cingolo, perfezionamento delle rotaie mobili colla vettura. |
| 5. Capewell George Joseph, a Cheshire (S. U. d'America). | > | 3 | 17 novem. 1894 | 74 | 71 | 37654 | Perfezionamenti alle macchine per la fabbricazione dei chiodi per ferri da cavallo e simili articoli. |
| 6. Carpani Annibale, a Milano . . . | 1 | > | 23 id. | 74 | 9 | 37682 | Nuovo pultore veramente automatico della catena per biciclette, tricicli, tandem e veicoli consimili. |
| 7. Costa Ernesto di Antonio, a Treviglio (Bergamo). | 1 | > | 4 dicem. 1893 | 74 | 1 | 35340 | Nuovo congegno per mettere in movimento i rotabili comunemente detti velocipedi (bicicli e tricicli) con maggior velocità e minore sforzo. |
| 8. Double (The) Hollow Rim Company Limited, a Londra. | 6 | > | 26 novem. 1894 | 74 | 16 | 37668 | Perfectionnements apportés aux jantes. |
| 9. La Force Hippolyte Joseph, a Toronto (Canada). | 6 | > | 29 marzo 1894 | 74 | 61 | 36045 | Perfezionamenti nei cerchioni pneumatici. |
| 10. Lechtentrilt Moritz, a Breslau (Germania). | 6 | > | 10 dicem. 1894 | 74 | 113 | 37785 | Sabot de fein en cuir. |
| 11. Mazza Carlo Giuseppe, a Veghera (Pavia). | 3 | > | 2 id. | 74 | 47 | 37719 | Freno automatico funicolare per carrozze, vetture e carri in genere. |
| 12. Netsch Joseph & Netsch François, a Pruska (Ungheria). | 6 | > | 3 id. | 74 | 42 | 37714 | Calage à coins. |
| 13. Pedretti Garibaldo, fu Gaetano e Schiarettil Cesare Rinaldo di Ferdinando, a Parma. | 1 | > | 4 id. | 74 | 73 | 37740 | Motori ad idrocarburo (petrolio o benzina) con applicazione al velocipedi in genere, vetture e meccanismi simili di trasporto. |
| 14. Prinetti, Stucchi & C. (Ditta), a Milano. <i>Attestato completo.</i> | > | > | 22 novem. 1894 | 74 | 6 | 37679 | Biciclo racconciato ad uno o più posti. |
| 15. Sauvain Emmanuel, a Comblanchien (Francia). | 1 | > | 7 dicem. 1894 | 74 | 137 | 37783 | Nouvelle bicyclette actionnée par les mains et les pieds. |
| 16. Schiffer Johann, a Düsseldorf (Germania). | 1 | > | 6 novem. 1894 | 74 | 30 | 37596 | Bilancino elastico. |

| COGNOME, NOME e DOMICILIO DEL RICHIEDENTE | DURATA ANNI | | GIORNO della PRESENTAZIONE della DOMANDA | ATTESTATO | | Numero del registro generale | TITOLO DEL TROVATO |
|---|-------------------------------|----------------------|--|-----------|--------|---------------------------------------|--|
| | della privativa principale | del prolungamento | | Volume | Numero | | |
| 17. Schoch Fischer Jean, a Zurigo (Svizzera), | 15 | > | 15 novem. 1894 | 73 | 480 | 37651 | Boîte d'essieu pour véhicules. |
| 18. Veronesi Augusto, a Bologna . . | 1 | > | 15 dicem. 1894 | 74 | 150 | 37811 | Bicicetto leggero <i>Veronesi</i> . |
| 19. Welch Charles Kingston, a Coventry (Inghilterra). | 6 | > | 9 novem. 1894 | 74 | 14 | 37616 | Innovazioni relative ai cerchi pneumatici. |
| VIII. Navigazione pesca ed aeronautica. | | | | | | | |
| 1. Barathon François Aladé, a Parigi. | 15 | > | 30 novem. 1894 | 74 | 39 | 37699 | Appareil mécanique de sauvetage. |
| 2. Brooks Alfred J., a Chester-Pennsylvania (S. U. d'America). | 1 | > | 19 id. | 73 | 482 | 37648 | Calfatage des navires |
| 3. Demnitz Ernst Friedrich Hermann, a Niedersedlitz presso Dresda (Germania). | 6 | > | 19 id. | 73 | 490 | 37645 | Apparecchio propulsore per le barche. |
| 4. Juliá y Puig Lorenzo, a Barcellona (Spagna). | 1 | > | 3 dicem. 1894 | 74 | 43 | 37715 | Nouveau procédé propulseur pour vaisseaux. |
| 5. Painton Richard B. Rote William H., Troxell Henry G., Solomon Henry A. & Bailey George L., a Williamsport, Pennsylvania (S. U. d'America). | 1 | > | 27 novem. 1894 | 74 | 26 | 37673 | Perfezionamenti nelle navi e nei propulsori. |
| 6. Schoeffel George Joseph, a Brooklyn, New-York (S. U. d'America). | 6 | > | 7 dicem. 1894 | 74 | 76 | 37744 | Perfectionnements dans le manèment des signaux. |
| 7. Sellner Leopold, a Vienna . . . | 6 | > | 4 id. | 74 | 75 | 37743 | Système d'appareils pour la production de signaux au moyen de corps lumineux. |
| IX. Elettrotecnica. | | | | | | | |
| 1. Della Casa Antonietta, a Bologna. | 3 | > | 30 novem. 1894 | 74 | 91 | 37731 | Motore elettrico più specialmente adatto per macchine da cucire ed in generale destinato per lo sviluppo di piccole forze. |
| 2. Hartmann & Baun (Ditta), a Bockenheim presso Francoforte s/M (Germania). | 15 | > | 21 id. | 73 | 488 | 37656 | Strumenti per misurare le correnti elettriche mediante estensione calorifica dei conduttori. |
| 3. Hutin Maurice & Leblanc Maurice, a Parigi. <i>Attestato completo.</i> | > | > | 10 dicem. 1894 | 74 | 145 | 37798 | Système de transformation des courants alternatifs de tension quelconque en courants continus de tension également quelconque et réciproquement. |
| 4. Malgoli Riccardo, a Modena . . | 1 | > | 12 id. | 74 | 115 | 37788 | Magneto, dinamo e trasformatori a campo magnetico roto-alternante. |

| COGNOME, NOME e DOMICILIO DEL RICHIEDENTE | DURATA ANNI | | GIORNO della PRESENTAZIONE della DOMANDA | ATTESTATO | | Numero del registro generale | TITOLO DEL TROVATO |
|---|-------------------------------|----------------------|--|-----------|--------|---------------------------------------|---|
| | della privativa principale | del prolungamento | | Volume | Numero | | |
| 5. Paine Henry Monroe & Brandly Albert Russell, a Filadelfia (S. U. d'America). | 1 | » | 11 dicem. 1894 | 74 | 99 | 37758 | Procédé pour régler l'énergie magnétique. |
| 6. Telge Julius, a Oldenburg (Ger- mania). | 1 | » | 13 id. | 74 | 110 | 37768 | Compteur d'électricité. |
| X. Meccanica minuta e di precisione. | | | | | | | |
| 1. Brunner Alfred, a Wald (Svizzera). | 6 | » | 30 novem. 1894 | 74 | 92 | 37732 | Enchassure de lunettes pliable. |
| 2. Gardner William Franklin, a Wa- shington, Colombia (S. U. d'Ame- rica). | » | 1 | 30 id. | 74 | 68 | 37709 | Perfezionamenti nei congegni per azionare in- sieme o rendere sincroni gli orologi. |
| 3. Gorrings Charles Richard & Eaton Edmund, a Londra. | 1 | » | 7 dicem. 1894 | 74 | 102 | 37755 | Bilancia automatica perfezionata. |
| 4. Gostoli Raffaele fu Agostino, ad Urbania (Pesaro). | » | 2 | 30 settem. 1894 | 73 | 481 | 37306 | Perfezionamenti nelle macchine a cucire. |
| 5. Jones Daniel & la Two Reel Lock Stitch Sewing Machine Company Limited, a Birmingham (Inghilterra). | 6 | » | 17 novem. 1894 | 73 | 475 | 37634 | Perfectionnements dans les machines à coudre. |
| 6. Köppen (von) Lothar, a Monaco (Ba- viera). | 15 | » | 27 id. | 74 | 65 | 37705 | Divisore angolare universale. |
| 7. Marix Paul, a Parigi | 15 | » | 20 ottobre 1894 | 74 | 81 | 37473 | Transformation des compteurs ou appareils enre- gistres de toute nature, en blocs-indicateurs et blocs-enregistreurs en vue de fournir le bloc-contrôle. |
| 8. Singer (The) Manufacturing Com- pany (Société), a Glasgow (Scozia). | 15 | » | 1 settem. 1894 | 74 | 141 | 37106 | Perfectionnements dans les machines à coudre. |
| XI. Armi e materiale da guerra e da caccia. | | | | | | | |
| 1. Berckholtz Johann Georg Wilhelm, ad Amburgo (Germania). | 1 | » | 19 novem. 1894 | 73 | 469 | 37643 | Cartouche à signaux et dispositif pour la tirer. |
| 2. Courrier Joseph, a Parigi | 1 | » | 26 id. | 74 | 8 | 37681 | Fusil à répétition à magasin rotatif cylindrique et à obturateur à cran. |
| 3. Luciani Jacques, a Parigi | 1 | » | 1 dicem. 1894 | 74 | 95 | 37739 | Arme de guerre avec canon à âmes multiples. |
| 4. Luger Giorgio, a Berlino | 6 | » | 13 ottobre 1894 | 73 | 462 | 37431 | Nouvelles armes à feu. |
| 5. Mannlicher (Von) Ferdinand, a Vien- na. <i>Attestato completo.</i> | » | » | 22 novem. 1894 | 74 | 54 | 37688 | Perfectionnements dans les armes à feu automa- tiques. |

| COGNOME, NOME e DOMICILIO DEL RICHIEDENTE | DURATA ANNI | | GIORNO della PRESENTAZIONE della DOMANDA | ATTESTATO | | Numero del registro generale | TITOLO DEL TROVATO |
|---|-------------------------------|----------------------|--|-----------|--------|---------------------------------------|--|
| | della privativa principale | del prolungamento | | Volume | Numero | | |
| 6. Obry Ludwig, a Vienna | 6 | » | 19 novem. 1894 | 73 | 477 | 37646 | Appareil directeur pour torpilles. |
| 7. Skoda Emile, a Pilsen (Austria-Ungheria). | » | 6 | 7 dicem. 1894 | 74 | 123 | 37746 | Système de fermeture pour bouches à feu à tir rapide. |
| 8. Detto. | » | 6 | 7 id. | 74 | 124 | 37747 | Système de frein de recul pour bouches à feu. |
| XII. Apparecchi d'igiene e di salvataggio. | | | | | | | |
| 1. Bazzi Eugenio, di Graz'ano, a Milano. <i>Attestato completo.</i> | » | » | 30 dicem. 1893 | 74 | 29 | 35505 | Turacciolo a chiusura automatica od a valvola da applicarsi alle bottiglie od altri recipienti per la sterilizzazione del latte e per la conservazione del latte sterilizzato. |
| 2. Ghirardi Giovanni fu Lu'gi, a Mainerbio (Brescia). | » | 9 | 29 marzo 1894 | 73 | 461 | 36017 | Rotelle ardenti o suffumigio antisettico. |
| 3. Goetze Martin & Simons Heinrich, a Berlino. | 1 | » | 26 novem. 1894 | 74 | 7 | 37680 | Appareil destiné au massage des muscles faciaux. |
| 4. Lion Alexandre, a Lyon (Francia). | 6 | » | 27 id. | 74 | 66 | 37706 | Cuveuse pour enfants nés avant terme ou débiles, dite: <i>Cuveuse Lion</i> . |
| 5. Mertz Emile, a Bâle (Svizzera). <i>Attestato completo.</i> | » | » | 28 id. | 74 | 55 | 37689 | Système perfectionné d'humecteur d'air. |
| 6. Oppenheimer William, a Londra. | 6 | » | 23 marzo 1894 | 73 | 491 | 36004 | Capsule a celle o ricettacoli multipli, costituenti un mezzo perfezionato di somministrare contemporaneamente, ma isolati, due o più medicinali, che si altererebbero se in presenza od in contatto reciproco. |
| 7. Traube Isidor, a Berlino & Kattenidt August, a Gifhorn (Germania). | 1 | » | 7 dicem. 1894 | 74 | 135 | 37780 | Dispositif formant compte-gouttes pour flacons et autres réipients. |
| XIII. Costruzioni civili, stradali, opere idrauliche ed apparecchi relativi. | | | | | | | |
| 1. Blengino Marcello di Michele, a Mondovì (Cuneo). | 2 | » | 10 dicem. 1894 | 74 | 105 | 37762 | Nuovo propulsore idraulico per acqua potabile. |
| 2. Goriup Josef, a Vienna | 6 | » | 23 maggio 1894 | 74 | 101 | 36436 | Disposizione di sicurezza per serrature da attivarsi da un punto qualsiasi. |
| 3. Kägi & C. (Société), a Winterthur (Svizzera). | 15 | » | 1 dicem. 1894 | 74 | 94 | 37735 | Système de fermeture pour conduits de liquides, robinets, tuyaux, etc. |
| 4. Lignon Charles Soulangue, a Parigi. | 1 | » | 17 id. | 74 | 146 | 37800 | Siphon automatique. |

| COGNOME, NOME e DOMICILIO DEL RICHIEDENTE | DURATA ANNI | | GIORNO della PRESENTAZIONE della DOMANDA | ATTESTATO | | Numero del registro generale | TITOLO DEL TROVATO |
|---|-------------------------------|----------------------|--|-----------|--------|---------------------------------------|--|
| | della privativa principale | del prolungamento | | Volume | Numero | | |
| 5. Mottura Enrico, a Torino . . . | 1 | > | 11 dicem. 1894 | 74 | 134 | 37779 | Robinetto d'attingimento d'acqua dalle condotte tubolari forzate, il quale ottiene necessariamente la presenza della persona che attinge. |
| 6. Schweltzer Friedrich della Ditta Gebrüder Schweltzer, a Düsseldorf (Germania). | 1 | > | 2 giugno 1894 | 73 | 471 | 36490 | Lastre per la formazione di pareti e coperture di gesso e fibre legnose o bollite o liscivate. |
| 7. Zuppari Rinaldo, a Roma . . . | 3 | > | 6 dicem. 1894 | 74 | 96 | 37737 | Nuovo metodo di chiusura sistema <i>Zuppari</i> da applicarsi in specie ai contatori d'acqua. |
| XIV. Materiali laterizi, calce, cementi ed altri materiali da costruzione. | | | | | | | |
| 1. Hemmer Leopold Ph., ad Aachen (Germania). | > | 1 | 7 dicem. 1894 | 74 | 122 | 37745 | Massa plastica composta di cemento, acqua e soluzione di gomma. |
| 2. Melocco Pietro, a Budapest (Ungheria). | 6 | > | 5 id. | 74 | 89 | 37729 | Processo per ottenere imitazioni naturali di mosaici romani sulle piastre da pavimenti. |
| 3. Schulze Gustav, ad Elsleben (Germania). | 1 | > | 28 novem. 1894 | 74 | 85 | 37684 | Tegola da tetto in cemento con tacchetto per bufera e macchina per costruirla. |
| 4. Séron Carlo, a Besançon Doubs (Francia). | 6 | > | 2 id. | 74 | 83 | 37583 | Nouveau produit appelé: <i>Electro-aggloméré</i> remplaçant la pierre dans toutes ses applications, isolant de l'électricité, etc. |
| 5. Soldati Vincenzo, a Torino . . . | 3 | > | 4 dicem. 1894 | 74 | 72 | 37723 | Nuovo metodo per la costruzione di tubi in cemento senza giunti. |
| XV. Ceramica e vetraria. | | | | | | | |
| XVI. Illuminazione e industrie relative. | | | | | | | |
| 1. Aureggi Francesco, a Como . . | > | 6 | 30 marzo 1894 | 74 | 11 | 36054 | Nuovo congegno a vite meccanica per la fabbricazione delle candele e torcie di cera o surrogati ad immersione, sistema <i>Aureggi-Scannagatti</i> . (Questa privativa rilasciata originariamente ai signori Aureggi Francesco e Scannagatti G. Battista, a Como, venne trasferita interamente al signor Aureggi come da avviso pubblicato nella <i>Gazzetta Ufficiale</i> del Regno del 1° dicembre 1894, n. 282). |
| 2. Denayrouze Louis, a Reuil, Seine et Oise (Francia). | 15 | > | 29 novem. 1894 | 74 | 90 | 37730 | Système mixte d'éclairage à incandescence par l'action combinée du gaz et de l'électricité. |
| 3. Lagneau Emile, a Sessins (Belgio). | 3 | > | 7 dicem. 1894 | 74 | 130 | 37774 | Système méthodique de fabrication d'allumettes. |
| 4. Levi Adamo fu Leone, a Torino. | 1 | > | 14 novem. 1894 | 73 | 487 | 37658 | Tubo di vetro infrangibile al calore. |
| 5. Schewe & C. (Ditta), a Colonia (Germania). | 1 | > | 6 dicem. 1894 | 74 | 129 | 37773 | Préparation pour augmenter le pouvoir éclairant et pour l'amélioration du pétrole destiné à l'éclairage, ainsi que procédé de fabrication de cette préparation. |

| COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE | DURATA ANNI | | GIORNO della PRESENTAZIONE della DOMANDA | ATTESTATO | | Numero del registro generale | TITOLO DEL TROVATO |
|--|-------------------------------|----------------------|--|-----------|--------|---------------------------------------|---|
| | della privativa principale | del prolungamento | | Volume | Numero | | |
| 6. Schoeffel George Joseph, a Brooklyn, New-York (S. A. d'America). | 6 | > | 17 novem. 1894 | 73 | 463 | 37636 | Lampada ad arco. |
| 7. Trendel Jens, a Norimberga (Germania). <i>Attestato completo.</i> | > | > | 13 id. | 73 | 464 | 37637 | Perfectionnements dans les appareils pour distribuer et inflammer automatiquement des allumettes. |
| 8. Welton George W. & Bailey Walter P., a Siviglia (Spagna). | 15 | > | 14 dicem. 1894 | 74 | 116 | 37790 | Procédé pour la production du gaz pour la calefaction, l'éclairage, la cuisine, force motrice et autres emplois, avec le goudron végétal, le charbon et l'ammoniaque aqueuse provenant de la décomposition du résidu de l'extraction de l'huile d'olives, connu par le nom de <i>Marc d'olives</i> . |
| XVII. Riscaldamento, ventilazione ed apparecchi frigorifici. | | | | | | | |
| 1. Giordana Giov. Battista, Fusina Gerolamo e Mossello Massimo, a Torino. <i>Attestato completo.</i> | > | > | 14 novem. 1894 | 73 | 486 | 37659 | Perfezionamenti nei sistemi ed apparecchi per il raffreddamento artificiale dei liquidi in genere e specialmente applicabili al raffreddamento dell'acqua di condensazione delle motrici a vapore e per l'eventuale contemporaneo inumidamento dell'aria nelle sale di tessitura ed altre fabbriche. (Questa privativa, originariamente rilasciata al signor Specher André, a Torino, fu da questo trasferita al richiedenti, come da avviso pubblicato nella <i>Gazzetta Ufficiale</i> del Regno del 15 marzo 1894, n. 63. |
| 2. Koerting Fratelli (Ditta), a Milano. | 5 | > | 19 id. | 73 | 478 | 37647 | Apparecchi inumiditori perfezionati. |
| 3. Koopmann Ferdinando, a Monaco (Baviera). | 15 | > | 3 dicem. 1894 | 74 | 78 | 37749 | Procédé pour la fabrication de charbons comprimés. |
| 4. Ristelhueber Joseph, a Parigi . . | 6 | > | 19 novem. 1894 | 73 | 497 | 37664 | Poêle calorifère au pétrole dit: <i>Poêle Ristelhueber</i> . |
| XVIII. Mobilio, materiale e arredi per abitazioni e locali pubblici. | | | | | | | |
| 1. Davis Charles Allen, a Washington-Colombia (S. U. d'America). <i>Attestato d'importazione.</i> | 6 | > | 3 dicem. 1894 | 74 | 98 | 37757 | Perfezionamenti nei manici per utensili od altri articoli. (Già protetto negli S. U. d'America colla patente n. 412479). |
| 2. De Micheli Lodovico, a Milano . | 3 | > | 9 id. | 74 | 132 | 37776 | Letti a tavolo. |
| 3. Fishburn Joseph, a Londra . . . | 14 | > | 28 novem. 1894 | 74 | 10 | 37683 | Perfectionnements apportés et relatifs aux champs de glace (Skating-Rinks) pour patinage. |
| 4. Frattini Carlo, a Genova . . . | 2 | > | 26 id. | 74 | 57 | 37692 | Stringi-candela universale. |
| 5. Gattwinkel Hugo, a Elberfeld (Germania). | 1 | > | 13 dicem. 1894 | 74 | 109 | 37767 | Ferro per stirare. |

| COGNOME, NOME e DOMICILIO DEL RICHIEDENTE | DURATA ANNI | | GIORNO della PRESENTAZIONE della DOMANDA | ATTESTATO | | Numero del registro generale | TITOLO DEL TROVATO |
|--|----------------------------------|----------------------|--|-----------|--------|---------------------------------------|---|
| | della privativa principale | del prolungamento | | Volume | Numero | | |
| 6. Gross Amalia, a Szederjes (Transilvania) & Leitersdorfer Sigismondo, a Vienna. | » | 1 | 29 novem. 1894 | 74 | 58 | 37693 | Nuova composizione per imbiancare la biancheria e per nettare e pulire i panni di stoffa colorata. |
| 7. Malaviale Jean Pierre, a Parigi. | 1 | » | 22 id. | 73 | 484 | 37662 | Machine à laver et rincer. |
| 8. Nägele Theodor, a Göppingen (Germania). | » | 5 | 5 dicem. 1894 | 74 | 118 | 37727 | Cartoccio spruzzatore di polvere contro gli insetti e altre polveri. |
| 9. Nord Julius, ad Amsterdam (Olanda). | 6 | » | 4 id. | 74 | 74 | 37742 | Appareil à écrire pour aveugles et myopes dit: <i>le Skotographe</i> . |
| 10. Tihon Bruzin & Cie (Société), a Parigi. | » | 1 | 10 id. | 74 | 125 | 37752 | Meuble articulé renfermant un lit dissimulé et servant en même temps de lavabo, secrétaire, etc. |
| 11. Zanella Giuseppe, a Padova. | 3 | » | 10 id. | 74 | 114 | 37786 | Cucina economica: <i>La Padovana</i> . |
| XIX. Filatura, tessitura ed industrie complementari. | | | | | | | |
| 1. Armstroff Carl, a Gotha (Germania). | 6 | » | 11 sett. 1894 | 74 | 63 | 37144 | Conduttore di filo per macchine a scambio automatico per la fabbricazione di rocchetti di forma cilindrica e fusi semplici o doppi. |
| 2. Bilderbech Gomess Alfred Francis, a Londra. | 12 | » | 1 dicem. 1894 | 74 | 69 | 37710 | Procédé perfectionné pour le traitement des fibres végétales textiles. |
| 3. Chalze Frères (Ditta), a St. Etienne (Francia). | 3 | » | 26 novem. 1894 | 73 | 499 | 37666 | Emballage ou vitrification de tous genres de lisses métalliques. |
| 4. Chaize Frères, a St. Etienne, Loire (Francia). | » | 3 | 29 id. | 74 | 37 | 37697 | Lisses sans nœuds économiques. |
| 5. Chiesa Carlo, ad Alpignano (Torino). <i>Attestato completo.</i> | » | » | 1 dicem. 1894 | 74 | 50 | 37722 | Nuovo attacca-bave automatico nella trattura della seta. |
| 6. Cohnen Bernhard della Ditta Cohnen & Neuhaus, a Grevenbroich (Prussia Renana). | 6 | » | 15 novem. 1894 | 73 | 479 | 37650 | Macchina per imbozzimare i filati in matassa con disposizioni per spremere, battere e spaziosare il filato imbozzimato. |
| 7. Daina Francesco fu Francesco, a Bergamo. | 15 | » | 26 ottobre 1894 | 74 | 22 | 37513 | Nuovo sistema o processo di trattura e contemporanea lavatura della seta, allo scopo di farne trama, organzino ed anche solo greggia asciugata e stracannata prima di intasparla. |
| 8. Goldschmidt Karl, a Brunn (Moravia). | 6 | » | 19 novem. 1894 | 74 | 84 | 37657 | Procédé et appareils pour les garnitures sur les chapeaux des cardes-revolvers. |
| 9. Malhère Ernest, Malhère Léon & Malhère Alfred, a Beaumont-le-Roger, Eure (Francia). | 15 | » | 11 id. | 74 | 4 | 37620 | Système perfectionné de métier circulaire pour la fabrication mécanique de dentelles, passementeries et de tissus à mailles en général. |
| 10. Mattei Diego, a Genova. <i>Attestato completo.</i> | » | » | 27 id. | 74 | 86 | 37712 | Meccanismo di cambiamento di navette per telai a scatole da navette montanti. |

| COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE | DURATA ANNI | | GIORNO della PRESENTAZIONE della DOMANDA | ATTESTATO | | Numero del registro generale | TITOLO DEL TROVATO |
|--|-------------------------------|----------------------|--|-----------|--------|---------------------------------------|---|
| | della privativa principale | del prolungamento | | Volume | Numero | | |
| 11. Schiesser Jacques, a Rodolzell (Baden). | > | 1 | 14 novem. 1894 | 74 | 121 | 37649 | Processo e apparecchi per la fabbricazione su telai rotondi di un genere di maglieria che può essere provvisto di striscie longitudinali o diagonali, di quadrati, triangoli ed altri disegni di qualunque grandezza o larghezza ed essere a due o più colori e con la parte interna o rovescio completamente liscia. |
| 12. Spinnerel & Buntweberel Pfersee (Ditta) a Pfersee presso Augsburg (Baviera). | 6 | > | 5 id. | 74 | 104 | 37760 | Apparecchio per dare il vapore, mordenzare, tingere, ecc. i filati avvolti su bobine, rocchetti e simili. |
| XX. Vestiario, oggetti d'uso personale e macchine per la loro fabbricazione. | | | | | | | |
| 1. Feldheim Leopoldo fu David Alexander della Ditta A. L. Feldheim, a Barmen (Germania). | 1 | > | 16 novem. 1894 | 73 | 466 | 37639 | Cercolette de métal combinées avec une tresse balaieuse à étendre et protéger les robes. |
| 2. Groh Otto, a Monaco (Baviera) | 6 | > | 27 id. | 74 | 38 | 37698 | Processo di fabbricazione delle teste di pipa, dei bocchini per sigari, ecc. |
| 3. Hart William Beamont & Ashworth Adam, a Manchester (Inghilterra). | 11 | > | 4 dicem. 1894 | 74 | 87 | 37724 | Perfezionamenti negli apparecchi per recuperare i solventi dalle carcasse dei capelli duri. |
| 4. Kerkenbusch Wilhelm, a Berlino. | 1 | > | 10 id. | 74 | 80 | 37751 | Stecche per busti divise, con congegno di sicurezza contro rottura. |
| 5. Sander Heinrich, a Ronsdorf (Germania). | 1 | > | 13 id. | 74 | 108 | 37766 | Filettature tessute per uniformi. |
| 6. Weiss Richard Leopold, ad Amburgo (Germania). | 1 | > | 19 novem. 1894 | 73 | 468 | 37642 | Fermeture pour pantalons. |
| 7. Zaffanella Giovanni, a Milano . . . | 1 | > | 3 dicem. 1894 | 74 | 77 | 37748 | Scarpa con calorifero. |
| XXI. Pelli e cuoi. | | | | | | | |
| XXII. Industria della carta. | | | | | | | |
| 1. Cantarella e Rosti (Ditta), a Milano. | 3 | > | 16 novem. 1894 | 74 | 28 | 37640 | Scatola stampata e con cerchiatura metallica. |
| 2. Cawthorn Benjamin & Cornett James Porten, a Newcastle on Tyne (Inghilterra). | 6 | > | 31 ottobre 1894 | 74 | 3 | 37540 | Perfezionamenti relativi agli apparecchi impiegati nel processo per rompere ed imbiancare i materiali fibrosi. |
| 3. Frith Eustace, a Londra | 6 | > | 26 id. | 73 | 472 | 37511 | Perfectionnements dans la fabrication des couvertures de livres et autres analogues, ainsi que dans les moyens ou appareils employés pour cette fabrication. |
| 4. Schubert Otto & Schubert Max, a Charlottenburg (Germania). | 6 | > | 17 novem. 1894 | 73 | 474 | 37633 | Mode de liaison des cartonnages par des coins en métal et machine pour fixer ces coins. |

| COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE | DURATA ANNI | | GIORNO della PRESENTAZIONE della DOMANDA | ATTESTATO | | Numero del registro generale | TITOLO DEL TROVATO |
|--|-------------------------------|----------------------|--|-----------|--------|---|---|
| | della privativa principale | del prolungamento | | Volume | Numero | | |
| XXIII. Industrie ed arti grafiche. | | | | | | | |
| 1. Poulenc Emile, a Parigi | 15 | > | 20 novem. 1894 | 74 | 20 | 37676 | Boite-laboratoire portative pour développement des clichés photographiques. |
| 2. Reisser Adolf, a Vienna | 6 | > | 24 id. | 74 | 40 | 37700 | Système de margeur automatique pour les machines à imprimer. |
| 3. Stragliati Alberico e Manara Enrico, a Milano. | 3 | > | 28 agosto 1894 | 74 | 2 | 37077 | Carte topografiche e geografiche in rilievo a stampa in carta e caucciù. |
| 4. Detti. <i>Attestato completo</i> . . | > | > | 23 novem. 1894 | 74 | 56 | 37690 | Carte topografiche e geografiche in rilievo a stampa in carta e caucciù. |
| XXIV. Industrie artistiche. | | | | | | | |
| 1. Nusiner Angelo fu Filippo e Polverosi Leone fu Giacomo, a Roma. | 10 | > | 4 dicem. 1894 | 74 | 48 | 37720 | Impressione su vetro e cristallo ottenuta mediante una tenaglia. |
| 2. Talbot Joyce Frederic, a Dublino (Irlanda). | 6 | > | 3 id. | 74 | 44 | 37716 | Perfectionnements dans les appareils à tourner les feuilles de musique. |
| XXV. Industrie chimiche diverse ed apparecchi relativi. | | | | | | | |
| 1. Badische Anilin & Soda Fabrik (Società), a Ludwigshafen s/R (Baviera). <i>Attestato completo.</i> | > | > | 19 novem. 1894 | 73 | 498 | 37665 | Production de dérivés carboxylés de l'indigo artificiel. |
| 2. Detta. | 15 | > | 22 id. | 74 | 18 | 37678 | Procédé pour préparation de nitrosamines des combinaisons amidées primaires aromatiques et de leur sels. |
| 3. Balzarini Emilio, a Milano . . . | 3 | > | 16 id. | 73 | 467 | 37641 | Pinzetta per tubi di gomma, sistema <i>Balzarini</i> . |
| 4. Dougall M.c Isaac Shimwell, a Manchester (Inghilterra). | > | 1 | 30 id. | 74 | 120 | 37733 | Système perfectionné d'appareil servant à la séparation des huiles ou corps gras d'avec l'eau. |
| 5. Electro-Chemical Company Limited, a Londra. | 10 | > | 26 id. | 74 | 64 | 37704 | Perfectionnements dans la production par électrolyse de la soude caustique, de la potasse caustique et autres produits extraits de leur sels. |
| 6. Forbes Walter Sillon, a Jersey City, New-Jersey (S. U. d'America). | 1 | > | 17 id. | 73 | 476 | 37635 | Procédé et appareil pour extraire des plantes et autres matières, l'huile, la gomme et les matières solides. |
| 7. Grumbacher Friedrich Maurice, a Berlino. | > | 1 | 23 id. | 73 | 483 | 37663 | Procédé pour garantir le bois contre la pourriture et pour le durcir. |
| 8. Inch Philip, a Washington (S. U. d'America). | 6 | > | 20 id. | 74 | 19 | 37677 | Composizione metallica per mantenere puliti imbarcazioni, recipienti vari, ecc. |

| COGNOME, NOME e DOMICILIO DEL RICHIEDENTE | DURATA ANNI | | GIORNO della PRESENTAZIONE della DOMANDA | ATTESTATO | | Numero del registro generale | TITOLO DEL TROVATO |
|--|-------------------------------|----------------------|--|-----------|--------|---------------------------------------|---|
| | della privativa principale | del prolungamento | | Volume | Numero | | |
| 9. Lacroix Paul, a Toulouse (Francia). | 3 | » | 29 novem. 1894 | 74 | 36 | 37696 | Alambic à distillation continue dit: <i>Alambic rectificateur P. Lacroix.</i> |
| 10. Lederer Leonhard, a Monaco (Baviera). | 15 | » | 1 dicem. 1894 | 74 | 93 | 37731 | Nouveau procédé pour produire des acides oxy-carboniques de la série aromatique. |
| 11. Mackey William M. c Donnell, a Leeds (Inghilterra). | 15 | » | 29 novem. 1894 | 74 | 49 | 37721 | Perfectionnements dans la fabrication du cyanure de potassium et appareil employé à cet usage. |
| 12. Otto Marius & Verley Albert, a Parigi. | 15 | » | 18 id. | 74 | 23 | 37652 | Procédé direct de préparation des éthers des alcools (terpéniques ou non) contenu dans les essences naturelles et des alcools qui en dérivent. |
| 13. Perrier Odilon, a Parigi | 6 | » | 18 ottobre 1894 | 73 | 495 | 37462 | Perfectionnements dans les procédés et appareils de distillation. |
| 14. Powter Nathaniel Barret, a New-York (S. U. d'America). | 3 | » | 4 dicem. 1894 | 74 | 103 | 37759 | Innovazioni nel metodo di utilizzare i rifiuti animali ed altri cascami. |
| 15. Rheinisch-Westfälische Sprengstoff-Actien-Gesellschaft, a Colonia s/R (Germania). | 6 | » | 13 id. | 74 | 111 | 37769 | Processo per la preparazione della nitropentaerythrite e confezione di una polvere pirica mediante l'impiego della nitropentaerythrite. |
| 16. Riedinger L. A. Maschinen und Bronce Waaren-Fabrik (Società), ad Augusta (Germania). | 6 | » | 16 luglio 1894 | 74 | 32 | 36822 | Processo di utilizzazione del gas acido carbonico naturale. |
| 17. Serravalle Giovanni di Pasquale, a Messina. | 6 | » | 1 dicem 1894 | 74 | 107 | 37764 | Processi meccanici completi, metodi ed accessori per la lavorazione degli agrumi. |
| 18. Sessa, Cantù & C. (Ditta), a Milano. | 15 | » | 12 novem. 1894 | 73 | 465 | 37638 | Utilizzazione dei vapori fluoridrici e di fluoruro di silicio, che si svolgono nel trattamento dei fosfati minerali o fossili coll'acido solforico per la loro trasformazione in superfosfati o perfosfati, allo scopo di produrre soluzioni concentrate (oltre 4 e sino a 35 e più per cento) degli acidi fluosilicico e fluoridrico, nonché dei fluosilicati e fluoruri derivabili. |
| 19. Traverso Quirico, a Sestri Ponente (Genova). | » | 2 | 8 dicem. 1894 | 74 | 127 | 37770 | Sciroppo per impedire e togliere le incrostazioni nelle caldate. |
| 20. Tropilowitz Oscar, ad Amburgo (Germania). | 6 | » | 17 settem. 1894 | 73 | 493 | 37213 | Procédé pour la fabrication de baumes desséchants. |
| 21. Wegemund Albrecht, a Rostoch s/M (Germania). | 6 | » | 25 novem. 1894 | 74 | 59 | 37702 | Procédé pour la fabrication d'une teinture contre les parasites. |
| XXVI. Industrie diverse e miscellanea. | | | | | | | |
| 1. Ballero Antonio fu Pietro, a Nuoro (Sassari). | 1 | » | 29 novem. 1894 | 74 | 46 | 37718 | Balista, ordigno per gettito di coriandoli o fiori e per lancio di una pallottola di legno, come utile esercizio di tiro a segno per i giovinetti. |
| 2. Bruandet Antony, a Parigi | 6 | » | 21 id. | 74 | 17 | 37669 | Machines à cigarettes |

| COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE | DURATA ANNI | | GIORNO della PRESENTAZIONE della DOMANDA | ATTESTATO | | Numero del registro generale | TITOLO DEL TROVATO |
|--|-------------------------------|----------------------|--|-----------|--------|---------------------------------------|---|
| | della privativa principale | del prolungamento | | Volume | Numero | | |
| 3. Delssler Robert, a Treptow presso Berlino. | 6 | > | 3 dicem. 1894 | 74 | 41 | 37713 | Machine à percer les montures des brosses et à opérer la pose des fibres. |
| 4. Field John Telfair, a St. Louis, Missouri (S. U. d'America). | 6 | > | 4 id. | 74 | 88 | 37726 | Indicatori e avvisatori a colonna. |
| 5. Martin Abraham, a Londra . . . | 6 | > | 10 id. | 74 | 79 | 37750 | Nouveau jouet mécanique. |
| 6. Roth J. G. (Ditta), a Ravensburg Württemberg (Germania). <i>Attestato completo.</i> | > | > | 5 id. | 74 | 119 | 37728 | Pennelli, scopettoni e sfumatori, legati in qualunque modo e fabbricati in modo speciale con un corpo di doppio materiale cioè di setole e di fibre di cocco preparate. |
| 7. Sterkel H. L. (Ditta), a Ravensburg (Germania). | 6 | > | 6 id. | 74 | 128 | 37772 | Innovazioni nelle scope, spazzole e granatini. |
| 8. Vezzosi Massimiliano, a Torino. <i>Attestato completo.</i> | > | > | 29 novem. 1894 | 74 | 67 | 37707 | Perfezionamenti ai biglietti-tasca, annunci delle strade ferrate, tramvie, battelli, ecc. |
| 9. Zelse Raimund, a Egelsdorf, Königsee (Germania). | 6 | > | 14 id. | 74 | 144 | 37618 | Cannoncino di penna d'oca, con una estremità ripiegata e tirata sopra il cannoncino stesso e processo per apparecchiarlo. |

Roma, addì 16 gennaio 1895.

Il Direttore Capo della 1^a Divisione
G. FADIGA.

MINISTERO DELLE POSTE E TELEGRAFI

Avviso.

Il 28 febbraio ultimo in Quingentole, provincia di Mantova, ed il 1° corrente in Mogliano Veneto, provincia di Treviso, è stato aperto un Ufficio telegrafico governativo al servizio pubblico con orario limitato di giorno.

Il giorno 1° corrente è stato pure attivato il servizio telegrafico pubblico con orario limitato nelle Stazioni ferroviarie di Borzoli e Rosignone, provincia di Genova, e nella Stazione di Porto Ceresio, provincia di Como.

Roma, 4 marzo 1895.

CONCORSI

MINISTERO
DI AGRICOLTURA, INDUSTRIA E COMMERCIO

Avviso di concorso

È aperto un concorso per titoli e per esami al posto d'insegnante di composizione ed applicazione del disegno e della pittura alle arti decorative ed industriali, presso la Scuola d'arte applicata alle industrie in Venezia.

Il posto è retribuito con lo stipendio annuo di L. 2500, da pagarsi sul bilancio della Scuola. All'eletto potrà essere affidato anche l'incarico della Direzione della Scuola, con l'assegno di L. 500 annue.

Le domande di ammissione al concorso, stese su carta da bollo da lira una, e corredate dell'atto di nascita, del certificato penale e di quello di buona condotta, di data recente, devono essere presentate al Ministero di Agricoltura, Industria e Commercio (Divisione III, Industria e Commercio), prima del 31 marzo prossimo.

Gli aspiranti debbono unire alla domanda:

1° Il diploma di abilitazione all'insegnamento del disegno, rilasciato dagli Istituti a ciò autorizzati.

2° I titoli, di ogni natura, che dimostrino la pratica fatta nell'insegnamento.

3° Disegni e lavori attinenti alla specialità di cui è oggetto il presente concorso, ossia saggi di applicazione del disegno, dai quali risulti la conoscenza dei vari stili ornamentali e l'attitudine del concorrente nella composizione in rapporto di vari rami della decorazione e alle industrie artistiche (decorazione murale, mobilia, vetreria, merletti e ricami, mosaici, oreficeria, lavori in ferro e bronzo).

Gli esami si terranno in Roma presso il Ministero d'Agricoltura, Industria e Commercio, con le norme che saranno stabilite dalla Commissione giudicatrice, ed i candidati saranno avvertiti dell'epoca in cui essi avranno luogo.

Roma, 20 febbraio 1895.

Il Ministro
A. BARAZZUOLI.

MINISTERO DELLA PUBBLICA ISTRUZIONE

Colle norme prescritte dal regolamento universitario, approvato col R. decreto 26 ottobre 1890 n. 7337, è aperto il concorso per professore ordinario alla cattedra di Strade Ferrate (costruzione ed esercizio) nel R. Istituto tecnico superiore di Milano.

Le domande in carta bollata da L. 1,20, ed i titoli indicati in appositi elenchi dovranno essere presentati al Ministero della pubblica istruzione non più tardi del 15 luglio 1895.

Ogni domanda inviata dopo quel giorno, sarà considerata come non avvenuta.

Non sono ammessi lavori manoscritti.

Le pubblicazioni e gli elenchi dovranno possibilmente essere in numero di copie bastanti a farne la distribuzione ai componenti la Commissione esaminatrice.

Roma, 22 febbraio 1895.

Il Ministro
G. BACCELLI.

2

Colle norme prescritte dal regolamento universitario, approvato col R. decreto 26 ottobre 1890 n. 7337, è aperto il concorso per professore ordinario alla Cattedra di Geografia nella R. Università di Palermo.

Le domande in carta bollata da L. 1,20, ed i titoli indicati in appositi elenchi dovranno essere presentati al Ministero della Pubblica Istruzione non più tardi del 30 giugno 1895.

Ogni domanda inviata dopo quel giorno sarà considerata come non avvenuta.

Non sono ammessi lavori manoscritti.

Le pubblicazioni e gli elenchi dovranno possibilmente essere in numero di copie bastevoli a farne la distribuzione ai componenti la Commissione esaminatrice.

Roma, 8 febbraio 1895.

Il Ministro
G. BACCELLI.

3

PARTE NON UFFICIALE

DIARIO ESTERO

Sulla situazione nell'isola di Cuba in generale, e sulle cause che hanno prodotto l'attuale movimento, il *Journal des Debats* si esprime in questi termini:

« L'isola di Cuba è divisa da molti anni in vari partiti più o meno irreconciliabili. Quello che sembra essere il più numeroso, od almeno il più influente, è il partito conservatore o l'Unione costituzionale, com'è chiamato, il quale si dichiara quasi soddisfatto della situazione, e non domanda che la Spagna modifichi il governo della sua colonia. Esso aveva la maggioranza delle sei Assemblee provinciali che formavano la rappresentanza locale dell'isola. È fra i suoi aderenti, che si sceglievano la maggior parte dei funzionari quando questi non venivano direttamente dalla metropoli, ed il governo ascoltava volentieri i suoi consigli.

« Senonché accanto ai conservatori si agitavano i riformisti; questi si mostravano inquieti per lo stato deplorabile in cui si trovava l'amministrazione dell'isola, per certi procedimenti governativi che datavano dall'epoca della conquista, o circa, per la crisi economica, per l'incertezza dell'avvenire; a dir breve, essi non cessavano di reclamare delle riforme. Essi volevano

che si creasse nella colonia un'Assemblea unica, eletta più o meno direttamente dai coloni, e la cui azione combinata con quella del governatore sarebbe stata più forte di quella delle sei Assemblee provinciali, e meglio in grado di modernizzare il regime dell'isola.

« Gli autonomisti erano i radicali del partito riformista e domandavano che l'amministrazione di Cuba fosse lasciata ai cubani, prendendo come modello le colonie britanniche, ove un governatore, nominato dalla Regina, è il solo rappresentante della metropoli.

« Ma questi due, o meglio, tre partiti non erano i soli, e i separatisti avevano una parte considerevole e molto attiva nella politica dell'isola. Questi ultimi vogliono addirittura l'indipendenza assoluta, e per far trionfare il loro ideale, tutti i mezzi sembrano loro buoni. Or sono venticinque anni, essi si sollevarono e la loro insurrezione costò dieci anni di guerra e parecchie centinaia di milioni. Del resto, questi non sono ridotti alle loro proprie forze; agli Stati Uniti, come è noto, un gran partito sognò l'applicazione del principio di Monroe all'America tutta intera, continentale come insulare, e considera proprio dovere di sostenere, coi suoi danari e colla sua autorità, tutte le insurrezioni che possono scoppiare nelle colonie europee.

« Queste sono le circostanze che rendevano difficile ogni riforma. Non appena il governo voleva imprendere una: « Atenti ai separatisti, gridavano subito i conservatori; voi prestate loro il fianco »; e non ve ne faceva nulla.

« Il penultimo ministro della colonia del Gabinetto Sagasta, signor Maura, si fece però un dovere di studiare la questione ed elaborò un piano francamente riformista, con un'Assemblea unica investita di poteri considerevoli. Il signor Maura ha dovuto, per questo, abbandonare il Ministero, ma esso aveva posto la questione troppo nettamente perchè questa potesse essere, quindi innanzi, elusa. Il suo successore, sig. Beccerra, ha dovuto riprenderla, ed il suo progetto, che fu votato dalle Cortes, consiste in una transazione tra i desideri dei due partiti, conservatore e riformista.

« Ed ora che avverrà? Ciò è difficile da prevedersi, ma è un fatto che delle bande d'insorti si sono sparse per l'isola ricevendo, come di solito, dei soccorsi dalla Florida. Il governatore generale, Calleja, sospese subito le garanzie costituzionali, fu proclamato lo stato d'assedio; dei soccorsi furono chiesti alla madre patria ed alle isole vicine, e vennero mobilitate tutte le forze dell'isola.

« L'isola, d'altronde, è ben custodita e già si segnalano diversi scontri in cui le truppe del governo, capitanate dal generale Lachambre, ebbero il sopravvento. Però, il gabinetto di Madrid non sembra così rassicurato come l'annunziano i dispacci ufficiosi, pare che si tratti, a quanto si afferma, di mandare a Cuba il maresciallo Martinez Campos, e di certo non si scomoderebbe questo illustre veterano di tutte le guerre spagnuole se i suoi servizi non fossero urgenti e se si avesse la certezza che l'ordine si ristabilirebbe anche senza l'opera sua ».

Pare, secondo si telegrafa, da Shanghai che la Corte di Pechino faccia molto assegnamento sui buoni uffici degli Stati Uniti per convincere il governo giapponese che la conclusione della pace è divenuta una necessità. Si spera a Pechino che il sig. Denby, ministro degli Stati Uniti presso il governo cinese sarà autorizzato, dal gabinetto di Washington, di servire d'intermediario tra Li-Hong-Tehang e il plenipotenziario del Mikado.

Un telegramma da Hai-Tehang, 1° marzo, annunzia che l'esercito giapponese della Manciuria, sotto gli ordini del generale Nodzu, ha abbandonato i suoi accantonamenti, e si è messo in movimento verso New-Kang respingendo innanzi a sé le forze chinesi.

Si avranno quindi tra breve notizie di nuovi combattimenti, perocchè si prevede che le truppe del Vicerè Lin che, si sono battute abbastanza bene negli ultimi scontri, opporranno una forte resistenza all'avanzarsi delle truppe giapponesi.

Nelle sue sedute del 2 marzo, il Reichstag Germanico, ha incominciato la discussione del bilancio della guerra.

Il deputato Liabknecht, in nome dei socialisti, ha svolto una proposta nel senso che l'esercito dovrebbe avere l'organizzazione di una milizia. L'oratore espone il sistema della milizia svizzera e disse che i socialisti francesi hanno presentato una proposta analoga a quella dei socialisti tedeschi. Aggiunse che i socialisti non pensano punto a togliere al paese il mezzo di difendersi, e che il carattere democratico del sistema delle milizie protegge i soldati contro gli abusi commessi dai loro superiori. Concluse dicendo che in Germania si segue il sistema pretoriano, per poter servirsi dell'esercito contro il popolo.

Il sig. Baumbach, del partito dell'Impero, gli rispose affermando che un esercito costituito da una milizia nazionale non poteva servire che per la difesa. La Svizzera e l'America possono, grazie alla loro situazione speciale, contentarsi di questo sistema militare.

Il sig. Rickert crede che un esercito costituito come l'esigono i socialisti, potrebbe essere chiamato, con ragione, in caso di guerra, della carne da cannone.

La discussione fu quindi rimandata ad altra seduta.

S'era sparsa la voce in Germania che fosse imminente la conversione del prestito germanico dell'Impero, 4 p. c., del consolidato prussiano.

Ora la *Post* di Berlino afferma che nulla sussiste che possa far credere con fondamento all'imminenza di tale conversione, e nega che presentemente il Consiglio federale stia occupandosi di tale questione.

In proposito, aggiunge la *Post*, non c'è altro di vero se non che il Governo ha iniziato i lavori preliminari per raccogliere gli elementi necessari per giudicare, in massima, se sia opportuna la conversione. Allo stadio in cui si trovano le cose, è quindi impossibile prevedere se il relativo progetto di legge, dato che il Governo si decida per la conversione, possa essere presentato al Reichstag o alla Dieta prussiana, ancora durante la sessione attuale.

NOTIZIE VARIE

ITALIA.

S. A. R. il Principe di Napoli, proveniente da Firenze, è arrivato stamane in Roma, alle ore 7,35.

S. A. R. si tratterà nella capitale alcuni giorni.

Al Collegio Romano. — La conferenza di domani, ore 15, sarà fatta dal chiaro letterato Pompeo Molmenti.

Egli parlerà dell'Arte industriale a Venezia.

Il Tevere. — In seguito alle recenti piogge, il Tevere è nuovamente ingrossato.

Telegrammi da Orte annunciano che la piena è in aumento.

Una nuova linea d'omnibus. — La Giunta municipale di Roma ha approvato una nuova linea d'omnibus, che, partendo da piazza Rusticucci, va sino a piazza San Cosimato.

Marina militare. — La seconda Divisione della Squadra attiva, composta delle navi *Sardegna*, *Lauria* ed *Aretusa*, è partita ieri da Spezia alla volta di San Remo ove giunse alle ore 14 per assistere ai funerali del Granduca Alessio.

Marina mercantile. — I piroscafi *Regina Margherita* e *Raffaele Rubattino* della N. G. I. arrivarono ieri il primo a Barcellona, donde proseguì per il Plata, ed il secondo ad Alessandria d'Egitto diretto a Bombay.

Il *Kaiser Wilhelm*, del Norddeutscher Lloyd, arrivò ieri a Barcellona e proseguì per Genova.

Cesare Cantù. — Da più giorni l'illustre storico si è ammalato; ora la malattia sembra aggravarsi ed i giornali di Milano ne pubblicano il bollettino.

Quello di ieri alle ore 9 dice: « Vi ha lieve risveglio del sensorio. La temperatura si è abbassata con rialzo del polso. Il respiro però è sempre irregolare. »

Per il Granduca Alessio. — I funerali del Granduca Alessio avranno luogo domani alle ore 14.

Seguiranno il feretro le autorità politiche, il Sindaco con il Consiglio comunale ed il Corpo Consolare, la banda municipale, l'intero 4° reggimento bersaglieri, ed un altro reggimento di fanteria, che si attende da Savona, con la banda.

Il corteo si recherà alla stazione; un treno speciale, arrivato ieri notte, trasporterà la salma, che sarà accompagnata dalla Famiglia a Pietroburgo, per la via A'a-Vienna.

Vi prenderanno pure parte gli ufficiali ed equipaggi della divisione navale appartenendo il defunto alla marina Imperiale russa.

Altre notizie da San Remo dicono che i funerali riusciranno imponenti, la salma sarà collocata sopra apposito carro a sei cavalli.

I marinai del yacht imperiale russo *Roxana* montano la guardia nella camera del Granduca, comandati dal luogotenente-guardia marina, Asacheff, addetto alla persona del Principe Giorgio Romanowski.

Si dice che il Principe di Galles andrà da Cannes per assistere ai funerali: in ogni caso sarà rappresentato da un suo aiutante di campo.

L'Imperatore di Germania sarà rappresentato ai funerali dal colonnello De Engelbrecht, addetto militare all'Ambasciata tedesca a Roma e suo aiutante di campo.

Per la morte del Barone Podestà. — La Stefani comunica:

Genova, 5.

La città è addoloratissima per la morte del Sindaco, barone Podestà, ed imbandierata a lutto. Le Scuole e la Borsa sono chiuse.

Giungono numerosissimi telegrammi di condoglianza. Telegrafarono le loro condoglianze il Re e la Regina, il Duca e la Duchessa di Genova. Hanno pure fatto altrettanto il Presidente del Consiglio, onorevole Crispi, ed altri personaggi.

Alle ore 10 si aduna il Consiglio comunale, in seduta privata, per deliberare sulle onoranze funebri da rendersi al barone Podestà.

Tutti i giornali pubblicano necrologie del barone Podestà, rilevandone le virtù e deplorandone la perdita.

Genova, 5.

Molti negozi sono chiusi ed altri semichiusi; i portoni dei palazzi sono semichiusi in segno di lutto cittadino.

La Darsena ed il deposito franco sono stati chiusi alle ore 11 antimeridiane.

La salma del Sindaco, barone Podestà, sarà esposta in un salone del palazzo, trasformato in camera ardente. Il trasporto funebre sarà fatto, in forma privata, per espresso desiderio della famiglia.

Il Consiglio municipale ha deliberato di far celebrare un solenne funerale nella Metropolitana, di collocare un busto di bronzo nell'aula del Consiglio, di assegnare un posto nel Pantheon del Cam-

posando alla salma del barone Podestà, e di prendere il lutto per tre mesi.

Il giorno dei funerali non è ancora stabilito.

Le scuole rimarranno chiuse fino a venerdì.

Genova, 5.

Stasera i teatri sono chiusi. Tutti i Sindaci della Liguria assisteranno ai funerali del barone Podestà.

Continuano ad affluire telegrammi.

La salma, vestita dell'abito nero, riposa sul letto mortuario, vegliata dai famigliari. I pompieri, in a'ta tenuta, fanno servizio d'onore.

Genova, 5.

Alle ore 19 il pubblico fu ammesso nella camera ardente a visitare la salma del Sindaco, barone Podestà.

Inviarono telegrammi di condoglianza il Principe di Napoli, la Presidenza del Senato ed i Ministri.

Genova, 5.

Una folla immensa s'è commossa nella camera ardente dinanzi la salma del barone Podestà. Gli uscieri, i pompieri e le guardie municipali fanno il servizio d'onore.

Giungono innumerevoli e splendide corone.

Il trasporto della salma avrà luogo domattina alle ore 6.

Il piroscafo arrenato a Napoli. — Malgrado tutti gli sforzi fatti dalla autorità marittima, sotto gli ordini del Vice-Ammiraglio Comandante il Dipartimento, comm. Corsi, il piroscafo inglese *Oroya*, di cui ieri dicemmo l'arrenamento non ha potuto ancora essere disingagliato.

Tutti i passeggeri sono stati trasportati sulle RR. Navi, o si è telegrafato a Londra per lo invio di altro piroscafo della compagnia, per rimbarcarli e condurli nelle Indie.

Dolorosamente, si è constatato, che un altro marinaio rimase annegato l'altra sera; sicchè le vittime sono quattro.

Abbondanza di neve. — Un dispaccio da Portoferraio, 5, dice:

Da sei ore cade un'abbondantissima ed eccezionale nevicata in tutta l'isola d'Elba.

Il freddo è intenso.

Esposizione di Venezia. — La principessa Ghigi-Giovanelli, nell'atto che il giovine principe Alberto Giovanelli suo figlio assumeva la cittadinanza italiana, volle assegnare un premio di L. 5000 per l'Esposizione internazionale artistica di Venezia.

ESTERO.

Disastro ferroviario. — Il telegrafo ci ha dato le prime notizie del grave disastro avvenuto sulla ferrovia interoceanica il 28 febbraio scorso. Ora si hanno i seguenti particolari:

Un treno, che conduceva alla città del Messico 1200 persone, reduci da un pellegrinaggio, uscì dalle rotaie a circa 25 miglia dalla città suddetta, fra Temamatta e Tenango.

Il treno discedeva allora un piano inclinato con rapidità, ed era arrivato al punto ove la linea fa una stretta curva sull'orlo del precipizio. La macchina ed i cinque primi carrozzoni, immediatamente usciti dalle rotaie, piombarono giù dall'argine e si sfracellarono al fondo del precipizio. Gli altri carrozzoni riportarono pure dei gravi danni.

I morti sono 104, i feriti 85.

Gli scioperi negli Stati Uniti. — Secondo le statistiche fornite da una relazione pubblicata dalla Delegazione dei sindacati operai di Parigi all'Esposizione di Chicago, vi furono nel solo Stato di New-York, in un periodo di otto anni, cioè dal 1885 al 1892, 22,559 scioperi.

In questo numero 15,230 scioperi ebbero un successo intero, 1,572 un successo parziale, soli 5,368 non approdarono ad alcun risultato; sull'esito di 159 scioperi non si può ancora pronunziare un giudizio.

I tre quarti dunque degli scioperi riuscirono; si ha, come si vede una proporzione fortissima la quale non è mai stata raggiunta in alcun Stato d'Europa.

Le perdite dei salari cagionate da questi scioperi raggiunsero la somma di 57,725,136 lire, il totale delle spese di sciopero ascese a 9,278,151 lire; sommando quindi le due cifre si ha un po' più di 67 milioni.

Il guadagno in salario ottenuto mediante gli scioperi è valutato a circa 49 milioni.

Se si detrae questa somma dal 67 milioni, restano 10 milioni di perdita netta per gli operai.

Quanto alle perdite subite dai padroni furono di circa 32 milioni.

Il lavoro delle Api. — A descriverlo, la *Rivista delle scienze naturali applicate all'industria* — una delle più notevoli pubblicazioni francesi — ci offre interessanti dati, che sono il risultato di un paziente e lungo studio sperimentale.

« Quando il tempo è bello, dice la *Rivista*, una operaia, cioè una « ape » può, in sei o dieci viaggi, visitare da 40 a 80 fiori e raccogliere 1/16 di grammo di nettare. Se la ricerca si estende da 200 a 400 calici, raccoglierà 1/3 di grammo. In buone condizioni, essa impiegherà circa 15 giorni per aver 1 grammo di miele; occorreranno dunque diversi anni per fabbricare un chilogrammo.

Un alveare contiene da 20,000 a 50,000 api, di cui la metà prepara il miele, e l'altra si occupa dell'alloggio e della famiglia.

In una bella giornata, 16,000 o 20,000 api, potranno, in sei o dieci viaggi, esplorare da 3 a 8 milioni di fiori, ossia diverse centinaia di migliaia di piante. Bisogna però che la località s'ia favorevole alla preparazione del miele e che le piante che producono più sugo fioriscano in vicinanza dell'alveare.

Un alveare può raccogliere fino a 10 chilogrammi di nettare in un giorno. Se è popolato da 30,000 api può, in buone condizioni, fornirne più di 8 chilogrammi di miele quotidianamente.

La pelle dell'elefante. — La *Science pour tous* annunzia che l'elefante farà concorrenza al coccodrillo per la fabbricazione di quegli oggetti eleganti in pelle, ora tanto in moda, ma disgraziatamente così cari.

La concia della pelle dell'elefante costituisce una industria assolutamente nuova. Il processo che s'impiega è il processo comune, ma in luogo di scorza di quercia macinata, si adopera un forte estratto di tannino nel quale si lascia immersa durante sei mesi.

Quando essa ne è levata, ha uno spessore di circa 4 centimetri.

Il cuoio dell'elefante, come quello del coccodrillo agli Stati Uniti, come quello dei grandi oriniani dell'America del Sud, viene allora adoperato per la fabbricazione di oggetti di lusso, o si vende carissimo. Una pelle d'elefante costa 2000 franchi; una piccola valigia varrà da 500 a 200; i portagioie e portacarte non valgono meno di quindici o venti luigi.

Con queste pelli si fabbricano pure dei tappeti d'una grandissima originalità, e di una solidità straordinaria.

I grandi canali del secolo. — In occasione dell'apertura del Canale del Nord, di cui parlammo ieri l'altro, ci pare non inutile ricordare altre opere similanti, dalle quali le industrie ed il commercio trassero tanto giovamento.

Il primo canale, condotto felicemente a termine, è quello di Suez, che abbrevia molto le comunicazioni marittime fra l'Europa e l'estremo Oriente. Esso fu cominciato il 25 agosto 1859 e compiuto il 15 agosto 1869. La solenne inaugurazione ebbe luogo il 17 novembre dello stesso anno.

Un altro importante canale è quello di Corinto, cominciato a scavarsi il 4 maggio 1882, ed in esercizio già da due anni circa.

I Faraoni, ed uno dei sette sapienti, Perilandro, tiranno di Corinto ebbero anch'essi la grandiosa idea di questi due canali; i primi ne aprirono uno quasi simile a quello ora esistente; il secondo, ostacolato da credenze religiose dovette smetterne il pensiero, che Nerone fece suo e l'avrebbe attuato, se non ne fosse stato cacciato dal trono.

È allo studio il gran canale dei due mari che dovrà unire le acque del Mediterraneo a quelle dell'Atlantico.

Gli Stati Uniti d'America, gelosi del canale di Panama, ne hanno ideato un altro fra i due mari, e propriamente pel fiume Niagara, che lo divide dal Canada.

Fra i canali interni è da notarsi prima d'ogni altro l'Erie di New-York, che per un percorso di 360 miglia trasporta i cereali da Buffalo a New-York; in esso sino dal 1884 venne abolita ogni tassa portuaria e di pedaggio affinché fosse preferito nei trasporti a destinazione transatlantica.

È sorta ora una fortissima concorrenza, quella dei canali del Canada che a Quebec e Montreal tendono sviare i trasporti a New-York, da una parte, mentre dall'altra l'emula Chicago si vale del Mississippi per canalizzare il trasporto delle sue derrate fino a Nuova Orleans.

New-York però allarga e fa più profondo il suo canale per navi d'alta portata. Intende valersi delle cascate del Niagara per concentrare lungo il canale potenti distributori di forza motrice, che servirà di propulsore alle navi di passaggio a risparmio di carbone.

Ora che il continente asiatico si desta dal suo sonno secolare mediante la guerra cino-giapponese, non sarà lontano il giorno che si procederà al taglio della penisola di Malacca per abbreviare le distanze nell'estremo Oriente.

Ecatombi umane. — Il dottor Lagneau, membro dell'Accademia di medicina di Parigi, ha pubblicato uno studio interessantissimo sul numero di vite che la guerra ha costato alla Francia in un secolo.

Sul principio della rivoluzione l'effettivo dell'esercito francese non era che di 120,000 uomini. Per le guerre combattute durante dieci anni nel Belgio, sulla Sambre, sulla Mosa, sul Reno, sulle Alpi, sui Pirenei, nella Vandea, nell'Egitto, furono chiamati sotto le armi 2,800,000 uomini. Al censimento dell'anno IX, non rimanevano che 677,598 soldati.

Uccisi o morti per malattia, le guerre della prima Repubblica erano costate alla Francia 2,122,402 uomini.

Dal 1801 a Waterloo 3,157,598 uomini bastarono appena a colmare i vuoti risultanti da una guerra incessante contro l'Europa coalizzata ai danni della Francia. Austerlitz, Jena, Austerlitz, Eylau, Friedland, Saragozza, Tengen, Eckmühl, Saclé, Essling, Wagram, Tarragona, Smolensk, Schwardine, la Moscova, Lutzen, Bautzen, Dresda, Lipsia, Waterloo, fecero due milioni di vittime.

Sotto la Restaurazione, Luigi Filippo e la seconda Repubblica, malgrado la guerra nella Spagna (1823), la conquista dell'Algeria (1830) e la presa di Anversa, la Francia attraversò un periodo di calma relativa.

L'esercito non contava più che 213,748 soldati e la mortalità non sarebbe stata che del 22 per 100.

Le campagne d'Africa, se fecero delle vittime, si fu soprattutto in causa del clima.

La famosa presa di Smala contro Abd-El-Kader non costò che nove uccisi e dodici feriti.

Poi l'epoca delle grandi guerre ricominciò.

La Crimea (1854-56), l'Italia (1859-60), la Cina (1860-61), il Messico (1862-66), e i disastri del 1870.

Su 300,268 uomini che presero parte alla guerra di Crimea, ne morirono 95,615; sui 500 mila che passarono le Alpi durante la guerra d'Italia, 18,673; in Cina caddero 950 soldati e in Cocincina ne morirono 48 su 1000.

Mancano notizie esatte su ciò che concerne la spedizione al Messico, ma l'effettivo di quell'esercito è stato di 1,400,000 uomini, e si può calcolare che tutto sommato, le guerre del secondo impero costarono alla Francia quasi 1 milione e 600,000 vite.

Risumando lo studio demografico del dottor Lagneau, la guerra in un secolo ha mietuto 6,000,000 (sei milioni) di francesi.

TELEGRAMMI

(AGENZIA STEFANI)

PARIGI, 5. — Il *Soleil* annunzia che l'incrociatore *Troude* è giunto ad Obock.

WASHINGTON, 5. — Il Congresso si è aggiornato, dopo di avere votato i crediti per la costruzione di due navi da guerra di prima classe, di sei cannoniere e di tre torpediniere.

SHANGHAI, 5. — Il rappresentante degli Stati Uniti, Forster, partirà per il Giappone con l'ambasciatore straniero cinese, Li-Hung-Chang; ma è probabile che i negoziati di pace fra il Giappone e la Cina abbiano luogo senza la partecipazione di Forster.

ROMA, 5. — È affatto infondata la notizia da Parigi che l'Italia desideri riprendere con la Francia i negoziati per la delimitazione delle rispettive sfere d'influenza nell'Africa Orientale.

Quei negoziati erano giunti già nel 1891 ad una conclusione risultante da proposte francesi che erano state allora accettate dall'Italia; ed il Governo italiano si è ora limitato a constatare tale situazione.

CAGLIARI, 5. — Notizie da Domus Novas recano che il tenente dei carabinieri Palmas, ferito nel recente scontro col latitante Sanna, è aggravatissimo.

MADRID, 5. — Il ministro degli Stati Uniti ha fatto visita al Presidente del Consiglio, Sagasta, e ha offerto al Governo spagnolo l'appoggio incondizionato del suo Governo riguardo all'insurrezione dell'isola di Cuba.

TRIESTE, 5. — Nel processo dei casi di Pirano, in seguito alle dimostrazioni avvenute nell'ottobre scorso per protestare contro le tabelle bilingui, è incominciato oggi l'esame dei testimoni.

TAMPA (FLORIDA), 5. — Secondo notizie dall'isola di Cuba, il generale Lachambre, comandante le truppe del Governo, è morto in seguito a ferite riportate in un recente conflitto presso Guantanamo.

NEW-YORK, 5. — Un dispaccio da Colon annunzia che gli insorti colombiani marciano sulla città, rinforzati da numerosi operai disoccupati, provenienti dai cantieri del Canale di Panama.

Annunzia pure che cinquanta prigionieri insorti, fra i quali vi erano 16 ufficiali, sono stati fucilati.

LONDRA, 5. — L'ambasciatore italiano, generale Annibale Ferrero, ha avuto oggi la sua prima intervista col Ministro degli Affari esteri, Lord Kimberley.

LONDRA, 5. — *Camera dei Comuni.* — Si approva, in prima lettura, il bill tendente ad assicurare la soluzione delle questioni fra il lavoro ed il capitale, col dare alle autorità locali poteri d'istituire Consigli di conciliazione.

LISBONA, 5. — Il Portogallo invierà la corazzata *Vasco de Gama* a Kiel, per l'inaugurazione del Canale fra il Mare del Nord ed il Mar Baltico.

MADRID, 5. — Il Ministro della guerra, generale Lopez Dominguez, smentì alla Camera dei Deputati, la voce corsa che il generale Lachambre sia morto in seguito a conflitto cogli insorti cubani.

Disse che il capo banda Yagley si sottomise. L'insurrezione è terminata a Matanzas. Le truppe operano nel Guantanamo, ove bande poco numerose evitano lo scontro colle truppe del Governo.

Soggiunse che tre cannoniere sorvegliano le coste di Santiago (Cuba).

WILHELMSHAVEN, 5. — Ebbe luogo oggi il giuramento delle reclute.

L'Imperatore Guglielmo, in tale occasione, ha pronunziato un discorso di cui ecco il sunto non ufficiale: « Come io mi dedico completamente alla patria, voi dovete dedicare a Me tutta la vostra vita, Siate senza paura come l'uccello, la cui immagine si trova nel vessillo di guerra, l'aquila che vola fino al sole. Quando nei primi momenti il servizio militare vi riesca pesante, vi sostenga il pensiero che è un dovere di cristiano. Pensate a vostra madre che v'insegnò a pronunziare il nome di Dio. Rappresentate la patria degnamente all'estero colla buona condotta. La nostra marina è piccola in appa-

renza, ma mercè la sua disciplina sarà più forte delle altre. Perciò essa servirà in pace al bene della patria, ed in guerra sconfiggerà i nemici. Siate come gli antichi Branderburghesi ».

PERNAMBUCO, 6. — Le elezioni provocarono disordini.

Il direttore del giornale *La Provincia* rimase ucciso. A San Paulo il comandante d'artiglieria tentò di sollevare il reggimento in favore dell'ex-Presidente maresciallo Floriano Peixoto, ma il suo tentativo fallì.

TIEN-TSIN, 6. — Li-Hung-Chang è autorizzato a fare al Giappone grandi concessioni per ristabilire la pace colla China.

LONDRA, 6. — Il *Times* ha da Tien-Tsin: « Si crede che i Giapponesi abbiano preso Moukden ».

LONDRA, 6. — Il *Times* ha da Pechino che Li-Hung-Chang è partito per Hiroshima, dove sarà raggiunto dal rappresentante degli Stati Uniti, Forster.

BUDAPEST, 6. — Nel Banato, in seguito allo scioglimento delle nevi, i fiumi ed i canali ingrossano.

Un argine del canale di Moravizza è stato tagliato da malfattori.

Il villaggio di Margitta è inondato. Si temono catastrofi in molti punti del fiume Temes.

Sono state inviate truppe sul luogo per prestare soccorsi.

FIRENZE, 6. — Nel novembre 1891 è stato firmato a Londra il compromesso fra l'Inghilterra ed il Portogallo per l'arbitrato italiano, relativo alla frontiera del territorio di Manica. È stato scelto a arbitro il conte Vigliani. Occorreranno alcuni mesi prima che la sentenza arbitrale venga pronunciata, perchè si sono recati sui luoghi due delegati, uno inglese e l'altro portoghese, i quali devono riferire al conte Vigliani sulle condizioni dei posti in questione.

OSSERVAZIONI METEOROLOGICHE

tutte nel R. Osservatorio del Collegio Romano

Il dì 5 marzo 1895

Il barometro è ridotto al zero. L'altezza della stazione è di metri 50.6).

Barometro a mezzodì 752.8

Umidità relativa a mezzodì 36

Vento a mezzodì Sud moderato.

Cielo piovoso.

Termometro centigrado { Massimo 9.5.
Minimo 4.0.

Pioggia in 24 ore: mm. 0.6.

Li 5 marzo 1895.

In Europa depressione intorno alla Livonia, altra poca intensa ma estesa intorno alla Toscana, pressione leggermente alta all'occidente. Riga 743; Zurigo 757; Grosseto 753; Biarritz 764; Atene 767.

In Italia nelle 24 ore: barometro salito 9 mm. circa sull'I alla superiore, poco al S; diverse nevicate al N e lungo la catena Appenninica, ploggiarelle al Centro e S; venti forti poi freschi intorno al polo al Centro e S, settentrionali al N; mare agitato; temperatura diminuita.

Stamane: cielo sereno all'estremo NW e al SE del continente, in generale nuvoloso o coperto altrove; venti freschi settentrionali al N, deboli vari altrove; barometro a 753 mm. in Toscana, a 755 a Trieste, Nizza, Palermo, Foggia; a 757 lungo la costa ionica. Mare mosso e agitato.

Probabilità: venti freschi a forti settentrionali al N, del 3° quadrante all'estremo S; cielo nuvoloso con piogge e nevicate nell'Alta Italia, piogge altrove; mare agitato.

BOLLETTINO METEORICO NELL'UFFICIO CENTRALE DI METEOROLOGIA E GEODINAMICA

Roma, 5 marzo 1895.

| STAZIONI | STATO DEL CIELO ore 8 | STATO DEL MARE ore 8 | TEMPERATURA | |
|---------------------------|-----------------------------|----------------------------|-------------------------|--------|
| | | | Massima | Minima |
| | | | sulle 24 ore precedenti | |
| Porto Maurizio | coperto | mosso | 10.4 | — 0.2 |
| Genova | coperto | calmo | 6.5 | 1.0 |
| Massa Carrara | coperto | legg. mosso | 13.8 | 1.8 |
| Cuneo | 3/4 coperto | — | 5.5 | — 6.3 |
| Torino | sereno | — | 4.6 | — 4.8 |
| Alessandria | nebbioso | — | 4.8 | — 5.0 |
| Novara | 1/4 coperto | — | 7.0 | — 3.8 |
| Domodossola | sereno | — | 3.6 | — 5.3 |
| Pavia | 3/4 coperto | — | 5.2 | — 5.9 |
| Milano | 3/4 coperto | — | 5.4 | — 1.8 |
| Sondrio | 1/4 coperto | — | 4.8 | — 5.6 |
| Bergamo | 1/2 coperto | — | 5.0 | — 4.0 |
| Brescia | — | — | — | — |
| Cremona | — | — | — | — |
| Mantova | coperto | — | 5.0 | — 0.4 |
| Verona | coperto | — | 8.0 | — 0.3 |
| Belluno | coperto | — | 4.2 | — 3.9 |
| Udine | coperto | — | 2.8 | — 1.8 |
| Treviso | coperto | — | 4.2 | — 0.5 |
| Venezia | coperto | mosso | 3.3 | — 0.8 |
| Padova | coperto | — | 4.5 | — 1.0 |
| Rovigo | coperto | — | 5.6 | — 0.8 |
| Piacenza | neve | — | 4.0 | — 3.0 |
| Parma | neve | — | 5.8 | — 1.1 |
| Reggio Emilia | coperto | — | 6.8 | — 2.2 |
| Modena | coperto | — | 4.8 | — 2.3 |
| Ferrara | coperto | — | 4.8 | — 0.5 |
| Bologna | coperto | — | 4.2 | — 2.1 |
| Ravenna | neve | — | 5.9 | — 2.1 |
| Forlì | neve | — | 4.0 | — 0.6 |
| Pesaro | neve | mosso | 7.5 | — 1.4 |
| Ancona | coperto | legg. mosso | 8.3 | — 1.0 |
| Urbino | nebbioso | — | 4.6 | — 3.0 |
| Macerata | coperto | — | 8.4 | — 1.2 |
| Ascoli Piceno | sereno | — | 10.5 | — 2.0 |
| Perugia | coperto | — | 6.1 | — 0.4 |
| Camerino | coperto | — | 4.8 | — 2.6 |
| Pisa | neve | — | 12.8 | — 2.4 |
| Livorno | coperto | calmo | 8.5 | — 1.0 |
| Firenze | coperto | — | 5.0 | — 0.2 |
| Arezzo | coperto | — | 6.2 | — 1.4 |
| Siena | coperto | — | 5.4 | — 3.4 |
| Grosseto | coperto | — | 12.4 | — 0.3 |
| Roma | coperto | — | 12.8 | — 4.0 |
| Teramo | 3/4 coperto | — | 10.4 | — 1.1 |
| Chieti | sereno | — | 12.0 | — 3.0 |
| Aquila | 1/4 coperto | — | 6.0 | — 0.0 |
| Agnone | sereno | — | 4.6 | — 1.4 |
| Foggia | coperto | — | 14.8 | — 3.7 |
| Bari | sereno | calmo | 15.8 | — 4.5 |
| Lecce | sereno | — | 15.0 | — 0.0 |
| Caserta | coperto | — | 12.4 | — 3.8 |
| Napoli | 3/4 coperto | calmo | 11.7 | — 6.1 |
| Benevento | 3/4 coperto | — | 12.6 | — 2.9 |
| Avellino | 3/4 coperto | — | 10.0 | — 3.0 |
| Salerno | — | — | — | — |
| Potenza | 1/2 coperto | — | 6.1 | — 0.9 |
| Cosenza | 3/4 coperto | — | 14.8 | — 5.0 |
| Tirolo | sereno | — | 6.1 | — 0.0 |
| Reggio Calabria | sereno | calmo | 16.0 | — 9.5 |
| Trapani | 3/4 coperto | calmo | 15.7 | — 9.0 |
| Palermo | 1/2 coperto | agitato | 17.7 | — 5.0 |
| Porto Empedocle | coperto | mosso | 14.0 | — 7.0 |
| Caltanissetta | piovoso | — | 8.8 | — 3.0 |
| Messina | sereno | legg. mosso | 15.6 | — 9.3 |
| Catania | sereno | calmo | 15.4 | — 2.3 |
| Siracusa | 1/4 coperto | calmo | 16.4 | — 7.3 |
| Cagliari | coperto | legg. mosso | 13.0 | — 5.0 |
| Sassari | neve | — | 9.4 | — 0.0 |

LISTINO UFFICIALE della Borsa di Commercio di Roma del dì 5 marzo 1895.

| CODIMENTO | Valore | | VALORI AMMESSI A CONTRATTAZIONE IN BORSA | PREZZI | | | | PREZZI nominali |
|--|----------|---------|---|-----------------|-----------------|-------------------------|-----------|--------------------|
| | nominale | versato | | IN CONTANTI | IN LIQUIDAZIONE | | | |
| | | | | | Fine corrente | Fine prossime | | |
| 1 gennaio 95 | — | — | RENDITA 5 0/0 { 1 ^a grida | 93,20 15 12 1/2 | Cor. Med. — | 93,17 1/2 22 1/2 27 1/2 | — | |
| " | — | — | detta { 2 ^a grida | 93,50 | 13 15 1/2 | 93,33 | — | |
| " | — | — | in cartelle da L. 50 a 200 | — | — | — | — | |
| " | — | — | da L. 5 a 25 | — | — | — | — | |
| 1 ottobre 94 | — | — | detta 3 0/0 { 1 ^a grida | — | — | — | 53 50 | |
| " | — | — | 2 ^a grida | — | — | — | 100 50 | |
| " | — | — | Certificati sul Tesoro Emissione 1880-84 | — | — | — | 93—stamp. | |
| " | — | — | Obbligazioni Beni Ecclesiastici 5 0/0 | — | — | — | 100 25 | |
| " | — | — | Prestito Romano Blount 5 0/0 | — | — | — | 100 — | |
| " | — | — | " Rothschild | — | — | — | — | |
| Obbligazioni Municipali e Credite Fondiarie | | | | | | | | |
| 1 gennaio 95 | 500 | 500 | Obbl. Municipio di Roma 5 0/0 | — | Cor. Med. — | — | — | |
| 1 ottobre 94 | 500 | 500 | detta 4 0/0 1 ^a Emissione | — | — | — | 487 — | |
| " | 500 | 500 | detta 4 0/0 2 ^a a 3 ^a Emissione | — | — | — | 473 — | |
| 1 giugno 93 | 500 | 500 | Obbl. Comune di Trapani 5 0/0 | — | — | — | 497 — | |
| 1 ottobre 94 | 500 | 500 | " Cred. Fond. Banco S. Spirito | — | — | — | 380 — | |
| " | 500 | 500 | " " Banca Nazionale 4 0/0 | — | — | — | 485 — | |
| " | 500 | 500 | " " " 4 1/2 0/0 | — | — | — | 490 — | |
| " | 500 | 500 | " " Banco di Sicilia | — | — | — | — | |
| " | 500 | 500 | " " di Napoli | — | — | — | — | |
| " | 500 | 500 | " " Opere di S. Paolo 5 0/0 | — | — | — | — | |
| " | 500 | 500 | " " " 4 1/2 0/0 | — | — | — | — | |
| " | 500 | 500 | " " dell'Istituto Italiano 4 1/2 0/0 | — | — | — | 495 — | |
| Azioni Strade Ferrate | | | | | | | | |
| 1 gennaio 95 | 500 | 500 | Azi. Ferr. Meridionali | — | — | — | 602 — | |
| " | 500 | 500 | " " Mediterranea | — | — | — | 503 — | |
| 1 luglio 93 | 250 | 250 | " " Sarde (Preferenza) | — | — | — | — | |
| 1 ottobre 94 | 500 | 500 | " " Palermo, Mar. Trap. 1 ^a e 2 ^a Em. | — | — | — | — | |
| 1 luglio 93 | 500 | 500 | " " della Sicilia | — | — | — | — | |
| Azioni Banche e Società diverse | | | | | | | | |
| 1 gennaio 94 | 1000 | 700 | Azi. Banca d'Italia | — | — | — | 845 (1) | |
| 1 gennaio 93 | 1000 | 1000 | " " Romana | — | — | — | 750 — | |
| 1 luglio 93 | 300 | 300 | " " Generale | — | — | — | 35 — | |
| 1 gennaio 91 | 2 1/2 | 2 0 | " " di Roma | — | — | — | 120 — | |
| 1 gennaio 89 | 333 1/3 | 333 1/3 | " " Tiberina | — | — | — | — | |
| 1 ottobre 91 | 500 | 500 | " " Industriale e Commerciale | — | — | — | — | |
| 1 luglio 93 | 500 | 400 | " Soc. di Credito Mobiliare Italiano | — | — | — | 110 — | |
| 1 gennaio 88 | 500 | 500 | " " di Credito Meridionale | — | — | — | — | |
| 15 ottobre 94 | 500 | 500 | " " Anglo-Romana per l'Illuminazione di Roma col Gas ed altri sistemi. | — | — | 810 500 | — | |
| 1 gennaio 95 | 500 | 500 | " " Acqua Marcia | — | — | — | 1210 — | |
| 1 gennaio 93 | 500 | 500 | " " Italiana per Condotte d'acqua | — | — | 187 189 | — | |
| 1 luglio 93 | 500 | 500 | " " Immobiliare | — | — | — | 28 — | |
| 1 gennaio 94 | 150 | 150 | " " dei Molini e Magazzini Generali | — | — | — | 50 — | |
| 1 gennaio 89 | 100 | 100 | " " Telefoni ed App. Elettriche | — | — | — | — | |
| 1 gennaio 90 | 300 | 300 | " " Generale per l'Illuminazione | — | — | — | 230 — | |
| 1 aprile 94 | 125 | 125 | " " Anonima Tramway Omnibus | — | — | 217 17 1/2 18 19 | — | |
| 1 gennaio 89 | 150 | 150 | " " Fondiaria Italiana | — | — | — | — | |
| 1 ottobre 90 | 250 | 250 | " " delle Min. e Fond. Antimonio | — | — | — | — | |
| " | 200 | 200 | " " dei Materiali Laterizi | — | — | — | — | |
| 1 luglio 93 | 500 | 500 | " " Navigazione Generale Italiana | — | — | — | 302 — | |
| 1 gennaio 90 | 250 | 250 | " " Metallurgica Italiana | — | — | — | 25 — | |
| 1 gennaio 94 | 250 | 250 | " " della Piccola Borsa di Roma | — | — | — | 165 — | |
| 1 gennaio 90 | 100 | 100 | " " Caoutchouc | — | — | — | — | |
| 1 gennaio 93 | 250 | 250 | " " An. Piemontese di Elettricità | — | — | — | — | |
| 1 gennaio 93 | 250 | 250 | " " Risanamento di Napoli | — | — | 42 42 1/2 | — | |
| " | 250 | 250 | " " di Credito e d'Industria Edilizia | — | — | — | — | |

(1) ex L. 45

| GODIMENTO | Valore | | VALORI AMMESSI A CONTRATTAZIONE IN BORSA | PREZZI | | | | PREZZI nominali |
|--------------|----------|--------|--|-------------|-----------------|---------------|-------|--------------------|
| | nominale | valore | | IN CONTANTI | IN LIQUIDAZIONE | | | |
| | | | | | Fine corrente | Fine prossima | | |
| | | | | Cor. Med. | | | | |
| 1 gennaio 97 | 100 | 100 | Azi. Fondiaria - Incendio | — — | | | 80 — | |
| " | 250 | 125 | " " - Vita | — — | | | 217 — | |
| | | | Obbligazioni diverse | | | | | |
| 1 gennaio 95 | 500 | 500 | Obbl. Ferroviarie 3 0/0 Emissione 1887-88-89. | — — | | | 230 — | |
| 1 luglio 98 | 1000 | 1000 | " " Tunisi Goletta 4 0/0 (oro). | — — | | | — — | |
| " | 500 | 500 | " Strade Ferrate del Tirreno | — — | | | 443 — | |
| 1 ottobre 94 | 500 | 500 | " Soc. Immobiliare | — — | | | 202 — | |
| " | 250 | 250 | " " 4 0/0 | — — | | | 127 — | |
| " | 500 | 500 | " " Acqua Marcia | — — | | | 510 — | |
| " | 500 | 500 | " " SS. FF. Meridionali | — — | | | — — | |
| 1 luglio 91 | 500 | 500 | " " FF. Pontebba Alta Italia | — — | | | — — | |
| 1 ottobre 94 | 500 | 500 | " " FF. Sarde nuova Emissione 3 | — — | | | — — | |
| " | 300 | 200 | " " FF. Palermo Mar. Trap. I. S. (oro). | — — | | | — — | |
| 1 luglio 93 | 500 | 500 | " " FF. Second. della Sardegna | — — | | | — — | |
| " | 250 | 250 | " " FF. Napoli-Ottajano (5 0/0 oro) | — — | | | 170 — | |
| " | 500 | 500 | Bvoni Meridionali 5 0/0 | — — | | | — — | |
| | | | Titoli a Quotazione Speciale | | | | | |
| 1 ottobre 94 | 25 | 25 | Obbligazioni prestito Croce Rossa Italiana | — — | | | — — | |

| SCONTO | CAMBI | | PREZZI FATTI | NOMINALI | INFORMAZIONI TELEGRAFICHE sul corso dei cambi trasmesse dai sindacati delle Borse di | | | | |
|--------|--------------------------|---------------------|--------------|------------|---|--------|--------|--------|--------|
| | | | | | FIRENZE | GENOVA | MILANO | NAPOLI | TORINO |
| 2 1/2 | Francia | 90 giorni | — — | 104 97 1/2 | — — | — — | — — | — — | — — |
| | Parigi | Chèque | 105 55 65 | — — | 105 60 | — — | 105 55 | — — | 105 60 |
| 2 | Londra | 90 giorni | — — | 26 43 | 26 51 | — — | — — | — — | — — |
| | » | Chèque | 26 56 59 | — — | — — | — — | 26 61 | — — | 26 63 |
| | Vienna-Trieste | 90 giorni | — — | — — | — — | — — | — — | — — | — — |
| | Germania | Chèque | 130 37 1/2 | — — | — — | — — | 130 10 | — — | 130 — |

| | | |
|-----------------------------------|------------------------------|---|
| Risposta dei premi . . . 28 marzo | Compensazione . . . 29 marzo | Secondo di Banca 5 % — Interessi sulle Anticipazioni 5 % |
| Prezzi di Compensazione. 28 | Liquidazione 30 | N.B. Per omissione di assegna non venne ieri inserito il prezzo di L. 93,10 fattosi per Rendita di piccolissimo taglio. |

PREZZI DI COMPENSAZIONE DELLA FINE FEBBRAIO 1895

| | | | |
|------------------------------------|--------|------------------------------------|-------|
| Rendita 5 % | 92 70 | Azi. Soc. Tramway Omnibus. | 210 — |
| Idetta 3 % | 56 — | " " Molini Mag. Gen. | 50 — |
| Prestito Rothschild 5 % | 106 — | " " Immobiliare | 28 — |
| Obbl. Città di Roma 4 % | 454 — | " " Fond. Italiana | — — |
| " Cred. Fond. S. Spirito | 380 — | " " Min. Antimonio | — — |
| " " B. Nazion. | 487 — | " " Mat. Laterizi | 10 — |
| " " " | 493 — | " " Navig. Gen. Ital. | 295 — |
| Azi. Ferr. Meridionali | 658 — | " " Metallurgica Ital. | 20 — |
| " " Mediterranee | 500 — | " " Piccola Borsa | 165 — |
| " Banca d'Italia | 840 — | " " Caoutchouc | — — |
| " " Romana | 400 — | " " An. Piem. di Elett. | — — |
| " " Generale | 25 — | " " Risanamento | 36 — |
| " Banco di Roma | 150 — | " " Cred. Ind. Edilizia | — — |
| " Banca Tiberina | — — | " " Fondiaria Incendio. | 78 — |
| " Soc. Industriale | — — | " " Vita | 216 — |
| " " Cred. Vobliare | 105 — | " Ferr. Sarde | 330 — |
| " " Gas | 805 — | Obbl. Soc. Immob. 5 % | 293 — |
| " " Acqua Marcia | 1180 — | " " 4 % | 128 — |
| " " Condote d'acqua | 183 — | " " Ferroviarie | 290 — |
| " " Gen. Illuminazione | 235 — | " Ferr. Napoli-Ottajano | 170 — |
| | | " " del Tirreno | 443 — |

Media dei corsi del Consolidato Italiano a contanti
nelle varie Borse del Regno.

4 marzo 1895.

| | |
|--|------------|
| Consolidato 5 % nominale | L. 92 859 |
| Consolidato 5 % senza la cedola del semes. in corso. | 90 859 |
| Consolidato 3 %, nominale | 56 437 1/2 |
| Consolidato 3 % senza cedola nominale | 55 237 1/2 |

Il Presidente
R. TITTONI

Per il Sindaco: ORESTE PUERI

Visto: Il Deputato di Borsa: PIETRO SALUSTRI GALLI.